



شرکت پل ایده آل پارس

محصولات شرکت پل ایده آل پارس (کد کمپانی: ۱۰)

کد	نام محصول	قیمت (ریال)	کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱۰ ۳۶	جالوله فالکون پلاستیکی ۵۰ خانه - بازشو		۱۰ ۱	آمیبول بازکن یکبار مصرف مدل S	
۱۰ ۳۷	جالوله پلاستیکی ۱۸ خانه مدل T۳		۱۰ ۲	آمیبول بازکن یکبار مصرف مدل M	
۱۰ ۳۸	جالوله سیمی روکش دار ۶۰ خانه		۱۰ ۳	آبسلانگ بسته ۱۰۰ عددی	
۱۰ ۳۹	جالوله سیمی روکش دار ۷۰ خانه		۱۰ ۴	آبسلانگ بسته ۱۵۰ عددی	
۱۰ ۴۰	جعبه جای لام ABS ۱۰۰ عددی ، با درب لو لا یی قفل دار		۱۰ ۵	اپلیکاتور بدون پنبه بسته ۵۰۰ عددی PS - شکننده	
۱۰ ۴۱	جعبه جای لام ABS ۲۵۰ عددی ، با درب لو لا یی قفل دار		۱۰ ۶	اپلیکاتور بدون پنبه بسته ۵۰۰ عددی PP	
۱۰ ۴۲	جعبه جای لام ABS ۵۰۰ عددی ، با درب لو لا یی قفل دار		۱۰ ۷	اسپاچولای پلاستیکی بسته ۲۵۰ عددی	
۱۰ ۴۳	جعبه جای لام ABS ۱۰۰ عددی ، با درب لو لا یی قفل دار		۱۰ ۸	استند پی پت و ترمومتر ۲۵ خانه	
۱۰ ۴۴	جعبه داروئی هفتگی		۱۰ ۹	استند پی پت و ترمومتر ۵۰ خانه	
۱۰ ۴۵	جعبه داروئی روزانه		۱۰ ۱۰	بشر ۲۵۰ میلی لیتری مدرج دسته دار ، پلی پروپیلن	
۱۰ ۴۶	جعبه میکروتبوب ۰/۲ میلی لیتر ۱۵۳ خانه با درب لو لا یی قفل دار قابل اتوکلاو		۱۰ ۱۱	بشر ۵۰۰ میلی لیتری مدرج دسته دار ، پلی پروپیلن	
۱۰ ۴۷	جعبه میکروتبوب ۰/۵ میلی لیتر ۹۸ خانه با درب لو لا یی قفل دار قابل اتوکلاو		۱۰ ۱۲	بشر ۱۰۰۰ میلی لیتری مدرج دسته دار ، پلی پروپیلن	
۱۰ ۴۸	جعبه میکروتبوب ۱/۵ میلی لیتر ۷۲ خانه با درب لو لا یی قفل دار قابل اتوکلاو		۱۰ ۱۳	بشر ۲۰۰۰ میلی لیتری مدرج دسته دار ، پلی پروپیلن	
۱۰ ۴۹	جعبه کرايو ۱۰۰ خانه با کدبندی ماتریسی با درب لو لا یی قفل دار قابل اتوکلاو		۱۰ ۱۴	پایه سمپلر گردان ۸ شاخه	
۱۰ ۵۰	جعبه نوک سمپلر آبی ۶۰ خانه با درب لو لا یی قفل دار قابل اتوکلاو		۱۰ ۱۵	پارافین ذوب کن	
۱۰ ۵۱	جعبه نوک سمپلر زرد ۹۶ خانه با درب لو لا یی قفل دار قابل اتوکلاو		۱۰ ۱۶	پایه نگهدارنده Safety Boxes 5000,3000	
۱۰ ۵۲	جعبه نوک سمپلر کریستالی ۹۶ خانه با درب لو لا یی قفل دار قابل اتوکلاو		۱۰ ۱۷	پایه نگهدارنده Safety Box 1500	
۱۰ ۵۳	دستکش نایلونی ساده بسته ۱۰۰ عددی		۱۰ ۱۸	پی ست ۲۵۰ میلی	
۱۰ ۵۴	دستکش نایلونی آجدار بسته ۱۰۰ عددی		۱۰ ۱۹	پی ست ۵۰۰ میلی	
۱۰ ۵۵	دسته فیلدوپلاتین بسته ۶ عددی با ۱۲ متر سیم		۱۰ ۲۰	پی ست ۱۰۰۰ میلی	
۱۰ ۵۶	رسیور پلاستیکی قابل اتوکلاو ۲۲ سانت		۱۰ ۲۱	پی پت پاستور پلاستیکی ۱,۵ میلی لیتر	
۱۰ ۵۷	رک حمل نمونه ۱۲ خانه مخصوص ظروف نمونه تا قطر ۵۸ میلیمتر		۱۰ ۲۲	پی پت شور اتوماتیک تمام استیل	
۱۰ ۵۸	رک حمل نمونه ۲۰ خانه مخصوص ظروف نمونه تا قطر ۴۸ میلیمتر		۱۰ ۲۳	تیشو فلوٹ	
۱۰ ۵۹	رک حمل نمونه ۲۰ خانه مخصوص ظروف نمونه تا قطر ۴۳ میلیمتر		۱۰ ۲۴	جای پلیت استریل استیل	
۱۰ ۶۰	رک حمل نمونه ۶۸ خانه مخصوص لوله های فالکون با قطر ۱۶ و ۲۸ میلیمتر		۱۰ ۲۵	جای پی پت استریل استیل	
۱۰ ۶۱	رک مگا میکس ۲۱۶ خانه برای لوله های ۱۰۰×۱۲		۱۰ ۲۶	جای لام شیاردار پلاستیکی برای نگهداری ۲۱ عدد لام (بسته ۶ عددی)	
۱۰ ۶۲	رک مگا میکس ۱۵۰ خانه برای لوله های ۱۰۰×۱۶		۱۰ ۲۷	جالوله آلومینیومی ۱۰۰ خانه قابل تبدیل	
۱۰ ۶۳	رک چرخان سری ۴ عددی		۱۰ ۲۸	جالوله پلاستیکی تاشو	
۱۰ ۶۴	رک پازلی سری ۴ عددی		۱۰ ۲۹	جالوله پلاستیکی ۲۱ خانه ساده - بازشو	
۱۰ ۶۵	رک کوچک پلاستیکی جای کووت - ۴۲ خانه		۱۰ ۳۰	جالوله پلاستیکی ۴۰ خانه ساده - بازشو	
۱۰ ۶۶	رک کوچک پلاستیکی میکرو ۴۲ خانه برای لوله ۱/۵ میلی لیتر		۱۰ ۳۱	جالوله پلاستیکی ۶۰ خانه ساده - بازشو	
۱۰ ۶۷	رک کوچک پلاستیکی میکرو ۸۰ خانه برای لوله ۰/۴ میلی لیتر		۱۰ ۳۲	جالوله پلاستیکی ۹۰ خانه ساده - بازشو	
۱۰ ۶۸	روتومیکس (شیکر روتاتور) R۴۳۰		۱۰ ۳۳	جالوله پلاستیکی اپندروف - ۱۰۰ خانه با کدگذاری	
۱۰ ۶۹	سبد استیل سری ۲ عددی		۱۰ ۳۴	جالوله پلاستیکی یونیورسال ۲ چهار طرفه	
۱۰ ۷۰	سبد رنگ آمیزی دسته دار ۲۰ خانه پلی پروپیلن		۱۰ ۳۵	جالوله فالکون پلاستیکی ۲۸ خانه - بازشو	



شرکت پل ایده آلم پارس

محصولات شرکت پل ایده آلم پارس (کد کمپانی: ۱۰)

کد	نام محصول	قیمت (ریال)	کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱۰ ۱۰۰	کیف حمل نمونه با کیت عمومی		۱۰ ۷۱	سینی رنگ آمیزی تمام پلاستیک با جای لام شیاردار	
۱۰ ۱۰۱	کیف حمل نمونه با کیت لوله		۱۰ ۷۲	سینی برش بافت	
۱۰ ۱۰۲	کیف حمل نمونه با کیت لیوان		۱۰ ۷۳	سیفته باکس ۳۰۰ سی سی (جیبی)	
۱۰ ۱۰۳	کیف حمل نمونه بدون کیت داخلی		۱۰ ۷۴	سیفته باکس ۵۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۰۴	کپسول بافت استیل بسته ۱۰ عددی		۱۰ ۷۵	سیفته باکس ۱۵۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۰۵	کول باکس (Cool Box)		۱۰ ۷۶	سیفته باکس ۲۰۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۰۶	گارو خونگیری PIP		۱۰ ۷۷	سیفته باکس ۳۰۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۰۷	گارو خونگیری اطفال PIP		۱۰ ۷۸	سیفته باکس ۵۰۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۰۸	لام چینی ۹ خانه		۱۰ ۷۹	سیفته باکس ۷۰۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۰۹	لام گوده دار سروپوزی ۱۰ خانه		۱۰ ۸۰	سیفته باکس ۱۲۰۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۱۰	لام گوده دار سروپوزی ۱۲ خانه		۱۰ ۸۱	سیفته باکس ۱۵۰۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۱۱	لام گروه خونی و ار.هاش بسته ۶ عددی		۱۰ ۸۲	سیفته باکس ۲۲۰۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۱۲	لوب استاندارد بسته ۵۰ عددی		۱۰ ۸۳	سیفته باکس ۲۵۰۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۱۳	لوله ۱۲×۱۰۰ پلاستیکی بدون درب بسته ۲۰۰ عددی - PP		۱۰ ۸۴	سیفته باکس ۳۰۰۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۱۴	لوله ۱۶×۱۰۰ پلاستیکی بدون درب بسته ۲۰۰ عددی - PP		۱۰ ۸۵	شیکر لوله (Lab Dancer)	
۱۰ ۱۱۵	لوله ۱۲×۱۰۰ پلاستیکی با درب بسته ۲۰۰ عددی - PP		۱۰ ۸۶	شمارنده سلول هماتولوژی مدل RC9۰۲	
۱۰ ۱۱۶	لوله ۱۶×۱۰۰ پلاستیکی با درب بسته ۲۰۰ عددی - PP		۱۰ ۸۷	ظرف ادرار ۲۴ ساعته ۲۵۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۱۷	لوله CBC مدرج درب فشاری بدون ماده ضد انعقاد- بسته ۲۰۰ عددی		۱۰ ۸۸	ظرف ادرار ۲۴ ساعته ۳۵۰۰ سی سی	
۱۰ ۱۱۸	لوله نمونه برداری قاشقک دار (درپیچدار)		۱۰ ۸۹	ظرف حمل نمونه پاتولوژی	
۱۰ ۱۱۹	لگن بهداشتی بیمار PIP		۱۰ ۹۰	فولدر لام دو خانه	
۱۰ ۱۲۰	ماسک بهداشتی بسته ۱۲ عددی		۱۰ ۹۱	فولدر لام تک خانه	
۱۰ ۱۲۱	مزور ۵۰ میلی لیتری با پایه شش گوش ، پلی پروپیلن		۱۰ ۹۲	قلم الماس	
۱۰ ۱۲۲	مزور ۱۰۰ میلی لیتری با پایه شش گوش ، پلی پروپیلن		۱۰ ۹۳	قوطی مدفوع قاشقک دار بزرگ (درپیچدار)	
۱۰ ۱۲۳	مزور ۲۵۰ میلی لیتری با پایه شش گوش ، پلی پروپیلن		۱۰ ۹۴	قوطی مدفوع قاشقک دار کوچک (درب فشاری)	
۱۰ ۱۲۴	مزور ۵۰۰ میلی لیتری با پایه شش گوش ، پلی پروپیلن		۱۰ ۹۵	کاپ دارویی مدرج	
۱۰ ۱۲۵	مزور ۱۰۰۰ میلی لیتری با پایه شش گوش ، پلی پروپیلن		۱۰ ۹۶	کیف کمک های اولیه کوچک	
۱۰ ۱۲۶	میکسر هماتولوژی (رولرمیکسر) - ۶ کاناله		۱۰ ۹۷	کیف کمک های اولیه متوسط	
۱۰ ۱۲۷	هات پلیت با همزن مغناطیسی		۱۰ ۹۸	کیف کمک های اولیه بزرگ	
			۱۰ ۹۹	پایه دیواری کیف کمک های اولیه بزرگ	



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی ERKA آلمان (کد کمپانی: ۱۲)

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۹	switch فشار خون سنج عقربه ای	۱۲
۱۰	پایه چرخدار فشار خون سنج جهت Vario و Erka ۱۱۶	۱۲
۱۱	پایه دیواری فشار خون سنج جهت Vario و Erka ۱۱۶	۱۲
۱۲	گوشی تخصصی دوطرفه Precise ، مدل Erka	۱۲
۱۳	گوشی فوق تخصصی دوطرفه Sensitive ، مدل Erka	۱۲
۱۴	گوشی بزرگسال Erka	۱۲
۱۵	گوشی اطفال Erka	۱۲

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱	فشارخون سنج عقربه ای Erka ۴۰۲ ، مدل Perfect Aneroid	۱۲
۲	فشارخون سنج عقربه ای Erka ۳۰۲ ، مدل Profi	۱۲
۳	فشارخون سنج عقربه ای Erka ۳۰۳ ، مدل kobold	۱۲
۴	فشارخون سنج عقربه ای Erka ۶۳۰۳ ، مدل kobold اطفال	۱۲
۵	فشارخون سنج جیوه ای Erka ۴۰۱ ، مدل Erkameter ۳۰۰۰	۱۲
۶	فشارخون سنج جیوه ای Erka ۱۱۶ ، مدل Klinik-Erkameter	۱۲
۷	فشارخون سنج عقربه ای Erka ۰۰۴ ، مدل Vario	۱۲
۸	فشارخون سنج جیوه ای پایه دار Erka ۱۶۱ ، مدل Erkameter Stand	۱۲

### محصولات کمپانی HBG آلمان (کد کمپانی: ۱۳)

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۲۰	بی پت سالی	۱۳
۲۱	بی پت سدیمان ماکرو	۱۳
۲۲	بی پت سدیمان میکرو	۱۳
۲۳	بی پت ژوژه ۱ سی سی	۱۳
۲۴	بی پت ژوژه ۲ سی سی	۱۳
۲۵	بی پت ژوژه ۵ سی سی	۱۳
۲۶	بی پت ژوژه ۶ سی سی	۱۳
۲۷	بی پت ژوژه ۷ سی سی	۱۳
۲۸	بی پت ژوژه ۸ سی سی	۱۳
۲۹	بی پت ژوژه ۹ سی سی	۱۳
۳۰	بی پت ژوژه ۱۰ سی سی	۱۳
۳۱	بی پت ژوژه ۱۱ سی سی	۱۳
۳۲	بی پت ژوژه ۲۰ سی سی	۱۳
۳۳	بی پت ژوژه ۲۵ سی سی	۱۳
۳۴	بی پت ژوژه ۵۰ سی سی	۱۳
۳۵	ملانژور قرمز	۱۳
۳۶	ملانژور سفید	۱۳
۳۷	لام نثوبار ساده	۱۳
۳۸	لام نثوبار آینه دار	۱۳

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱	پی پت ۱ سی سی	۱۳
۲	پی پت ۲ سی سی	۱۳
۳	پی پت ۳ سی سی	۱۳
۴	پی پت ۵ سی سی	۱۳
۵	پی پت ۱۰ سی سی	۱۳
۶	پی پت ۲۰ سی سی	۱۳
۷	پی پت ۲۵ سی سی	۱۳
۸	پی پت ۵۰ سی سی	۱۳
۹	پی پت ۰/۰۵ سی سی	۱۳
۱۰	پی پت ۰/۱ سی سی	۱۳
۱۱	پی پت ۰/۱۲۵ سی سی	۱۳
۱۲	پی پت ۰/۲ سی سی	۱۳
۱۳	پی پت ۰/۲۵ سی سی	۱۳
۱۴	پی پت ۰/۳ سی سی	۱۳
۱۵	پی پت ۰/۴ سی سی	۱۳
۱۶	پی پت ۰/۵ سی سی	۱۳
۱۷	پی پت ۰/۶ سی سی	۱۳
۱۸	پی پت ۱/۱ سی سی	۱۳
۱۹	پی پت ۲/۵ سی سی	۱۳

### محصولات کمپانی ANC آمریکا (کد کمپانی: ۱۶)

### محصولات کمپانی IN Care تایوان (کد کمپانی: ۱۴)

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱	پارافیلم ۳۸cm × ۱۰cm	۱۶

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱	فشارخون سنج بازویی تمام اتوماتیک دارای ۸۵ حافظه KP6823	۱۴



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی Microlit هند (کد کمپانی: ۱۷)

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱۷ ۲۱	سمپلر با حجم متغیر ۱-۰ میلی لیتری - قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۱ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۲۲	سمپلر با حجم متغیر ۲-۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۲ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۲۳	سمپلر با حجم متغیر ۵-۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۵ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۲۴	سمپلر با حجم متغیر ۱۰-۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۱۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۲۵	سمپلر با حجم متغیر ۲۰-۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۲۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۲۶	سمپلر با حجم متغیر ۲۰۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۲۵ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۲۷	سمپلر با حجم متغیر ۴۰-۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۵۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۲۸	سمپلر با حجم متغیر ۱۰۰۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۱۰۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۲۹	سمپلر با حجم متغیر ۲۰۰۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۲۰۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۳۰	میکروپی پت دیجیتال با حجم متغیر ۰/۲-۱ میکروولیتری-قابل شارژ	سمپلر با حجم ثابت ۲۵۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۳۱	میکروپی پت دیجیتال با حجم متغیر ۵-۱۲۰ میکروولیتری-قابل شارژ	سمپلر با حجم ثابت ۵۰۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۳۲	میکروپی پت ۸ کاناله با حجم متغیر ۴۰-۳۰۰ میکروولیتری-قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۱۰۰۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۳۳	میکروپی پت ۱۲ کاناله با حجم متغیر ۴۰-۳۰۰ میکروولیتری-قابل اتوکلاو	سمپلر با حجم ثابت ۲۰۰۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۳۴	پی پت برکن الکترونیکی جهت پی پت های استاندارد تا ۱۰۰ ml در ۳ رنگ-قابل شارژ	سمپلر با حجم ثابت ۵۰۰۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۳۵	دیسپنسر ۲/۵ - ۰ میلی لیتر	سمپلر با حجم ثابت ۱۰۰۰۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۳۶	دیسپنسر ۰/۵ - ۰ میلی لیتر	سمپلر با حجم ۰/۲-۲ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۳۷	دیسپنسر ۱۰ - ۱ میلی لیتر	سمپلر با حجم متغیر ۰/۵-۵ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۳۸	دیسپنسر ۳۰ - ۲/۵ میلی لیتر	سمپلر با حجم متغیر ۰/۲-۱۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
۱۷ ۳۹	دیسپنسر ۶۰ - ۵ میلی لیتر	سمپلر با حجم متغیر ۰/۵-۱۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
		سمپلر با حجم متغیر ۱-۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو
		سمپلر با حجم متغیر ۱۰-۰ میکروولیتری - قابل اتوکلاو

### محصولات کمپانی MingZhu چین (کد کمپانی: ۱۸)

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱۸ ۱۱	لام یک سر رنگی - روده بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۹	لام ساده بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۲
۱۸ ۱۲	لام یک و چه تمام مات بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۱۰	لام روده بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۱
۱۸ ۱۳	لام دو وجه تمام مات - بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۱۱	لام یک حفره ای بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۳
۱۸ ۱۴	لامل گرد ۱۸ Ø بسته ۱۰۰۰ عددی	لام دو حفره ای بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۴
۱۸ ۱۵	لامل گرد ۲۰ Ø بسته ۱۰۰۰ عددی	لام یک سر مات - روده بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۵
۱۸ ۱۶	لامل ۱۸x۱۸ بسته ۱۰۰۰ عددی	لام یک وجه / یک سر مات - ساده بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۵/۱
۱۸ ۱۷	لامل ۲۰x۲۰ بسته ۱۰۰۰ عددی	لام یک وجه / دو سر مات - ساده بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۶
۱۸ ۱۸	لامل ۲۲x۲۲ بسته ۱۰۰۰ عددی	لام دو وجه / یک سر مات - روده بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۷
۱۸ ۱۹	لامل ۲۴x۳۲ بسته ۱۰۰۰ عددی	لام دو وجه / یک سر مات - ساده بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۷/۱
۱۸ ۲۰	لامل ۲۴x۵۰ بسته ۱۰۰۰ عددی	لام دو وجه / دو سر مات - روده بسته ۷۲ عددی - کد ۷۱۰۸

### محصولات کمپانی Pyser (کد کمپانی: ۲۰)

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۲۰ ۱	لام مخصوص لام هاوادرسل	لام مخصوص لام هاوادرسل



شرکت پل ایده آل پارس

**محصولات کمپانی Cowie انگلیس (کد کمپانی: ۱۹)**

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱۹ ۶	مگنت استوانه ای ۴۰ L×۷mm	
۱۹ ۷	مگنت استوانه ای ۵۰ L×۸mm	
۱۹ ۸	مگنت استوانه ای ۶۰ L×۱۰mm	
۱۹ ۹	مگنت استوانه ای ۷۰ L×۱۰mm	

  

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱۹ ۱	مگنت استوانه ای ۱۰ L×۶mm	
۱۹ ۲	مگنت استوانه ای ۱۵ L×۶mm	
۱۹ ۳	مگنت استوانه ای ۲۰ L×۶mm	
۱۹ ۴	مگنت استوانه ای ۲۵ L×۶mm	
۱۹ ۵	مگنت استوانه ای ۳۰ L×۶mm	



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی TGI آلمان (کد کمپانی: ۱۱)

کد	نام محصول	قیمت (ریال)	کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱۱ ۴۱	بالن ژوژه کلاس A با درب ۲۰۰ PP ۲۰۰ میلی		۱۱ ۱	ارلن گردن باریک ۲۵ میلی	
۱۱ ۴۲	بالن ژوژه کلاس A با درب ۲۵۰ PP ۲۵۰ میلی		۱۱ ۲	ارلن گردن باریک ۵۰ میلی	
۱۱ ۴۳	بالن ژوژه کلاس A با درب ۵۰۰ PP ۵۰۰ میلی		۱۱ ۳	ارلن گردن باریک ۱۰۰ میلی	
۱۱ ۴۴	بالن ژوژه کلاس A با درب ۱۰۰۰ PP ۱۰۰۰ میلی		۱۱ ۴	ارلن گردن باریک ۲۰۰ میلی	
۱۱ ۴۵	بالن ژوژه کلاس A با درب ۲۰۰۰ PP ۲۰۰۰ میلی		۱۱ ۵	ارلن گردن باریک ۲۵۰ میلی	
۱۱ ۴۶	بالن ته گرد ۲۰۰۰ میلی		۱۱ ۶	ارلن گردن باریک ۵۰۰ میلی	
۱۱ ۴۷	بالن ته گرد ۶۰۰۰ میلی		۱۱ ۷	ارلن گردن باریک ۱۰۰۰ میلی	
۱۱ ۴۸	بالن ته گرد ۱۰۰۰۰ میلی		۱۱ ۸	ارلن گردن باریک ۲۰۰۰۰ میلی	
۱۱ ۴۹	بالن ته گرد ۲۰۰۰۰ میلی		۱۱ ۹	ارلن گردن باریک ۳۰۰۰۰ میلی	
۱۱ ۵۰	بالن ته صاف ۲۰۰۰ میلی		۱۱ ۱۰	ارلن گردن باریک ۵۰۰۰۰ میلی	
۱۱ ۵۱	بالن ته صاف ۶۰۰۰ میلی		۱۱ ۱۱	ارلن دهان گشاد ۱۰۰ میلی	
۱۱ ۵۲	بالن ته صاف ۱۰۰۰۰ میلی		۱۱ ۱۲	ارلن دهان گشاد ۲۵۰ میلی	
۱۱ ۵۳	بالن ته صاف ۲۰۰۰۰ میلی		۱۱ ۱۳	ارلن دهان گشاد ۵۰۰ میلی	
۱۱ ۵۴	پیکنومتر ۵ میلی		۱۱ ۱۴	بشر کوتاه ۵ میلی	
۱۱ ۵۵	پیکنومتر ۱۰ میلی		۱۱ ۱۵	بشر کوتاه ۱۰ میلی	
۱۱ ۵۶	پیکنومتر ۲۵ میلی		۱۱ ۱۶	بشر کوتاه ۲۵ میلی	
۱۱ ۵۷	پیکنومتر ۵۰ میلی		۱۱ ۱۷	بشر کوتاه ۵۰ میلی	
۱۱ ۵۸	پیکنومتر ۱۰۰ میلی		۱۱ ۱۸	بشر کوتاه ۱۰۰ میلی	
۱۱ ۵۹	پیکنومتر با ترمومتر ۱۰ میلی		۱۱ ۱۹	بشر کوتاه ۱۵۰ میلی	
۱۱ ۶۰	پیکنومتر با ترمومتر ۲۵ میلی		۱۱ ۲۰	بشر کوتاه ۲۵۰ میلی	
۱۱ ۶۱	پیکنومتر با ترمومتر ۵۰ میلی		۱۱ ۲۱	بشر کوتاه ۴۰۰ میلی	
۱۱ ۶۲	شیشه در پیچدار ۱۰۰		۱۱ ۲۲	بشر کوتاه ۶۰۰ میلی	
۱۱ ۶۳	شیشه در پیچدار ۲۵۰		۱۱ ۲۳	بشر کوتاه ۸۰۰ میلی	
۱۱ ۶۴	شیشه در پیچدار ۵۰۰		۱۱ ۲۴	بشر کوتاه ۱۰۰۰ میلی	
۱۱ ۶۵	شیشه در پیچدار ۱۰۰۰		۱۱ ۲۵	بشر کوتاه ۲۰۰۰ میلی	
۱۱ ۶۶	شیشه در پیچدار ۲۰۰۰		۱۱ ۲۶	بشر کوتاه ۳۰۰۰ میلی	
۱۱ ۶۷	شیشه در پیچدار ۵۰۰۰		۱۱ ۲۷	بشر کوتاه ۵۰۰۰ میلی	
۱۱ ۶۸	شیشه در پیچدار ۱۰۰۰۰		۱۱ ۲۸	بشر بلند ۱۰۰ میلی	
۱۱ ۶۹	شیشه در پیچدار ۲۰۰۰۰		۱۱ ۲۹	بشر بلند ۲۵۰ میلی	
۱۱ ۷۰	دسیکاتور با درب ساده و صفحه متخلخل ۱۵۰ میلیمتری		۱۱ ۳۰	پتری دیش ۶ سانت	
۱۱ ۷۱	دسیکاتور با درب ساده و صفحه متخلخل ۲۰۰ میلیمتری		۱۱ ۳۱	پتری دیش ۸ سانت	
۱۱ ۷۲	دسیکاتور با درب ساده و صفحه متخلخل ۲۵۰ میلیمتری		۱۱ ۳۲	پتری دیش ۱۰ سانت	
۱۱ ۷۳	دسیکاتور با درب ساده و صفحه متخلخل ۳۰۰ میلیمتری		۱۱ ۳۳	پتری دیش ۱۲ سانت	
۱۱ ۷۴	دسیکاتور با شیر خلاء و صفحه متخلخل ۱۵۰ میلیمتری		۱۱ ۳۴	پتری دیش ۱۵ سانت	
۱۱ ۷۵	دسیکاتور با شیر خلاء و صفحه متخلخل ۲۰۰ میلیمتری		۱۱ ۳۵	بالن ژوژه کلاس A با درب ۵ PP ۵ میلی	
۱۱ ۷۶	دسیکاتور با شیر خلاء و صفحه متخلخل ۲۵۰ میلیمتری		۱۱ ۳۶	بالن ژوژه کلاس A با درب ۱۰ PP ۱۰ میلی	
۱۱ ۷۷	دسیکاتور با شیر خلاء و صفحه متخلخل ۳۰۰ میلیمتری		۱۱ ۳۷	بالن ژوژه کلاس A با درب ۲۰ PP ۲۰ میلی	
۱۱ ۷۸	ظرف کریستالیزه ۷۰ میلیمتری		۱۱ ۳۸	بالن ژوژه کلاس A با درب ۲۵ PP ۲۵ میلی	
۱۱ ۷۹	ظرف کریستالیزه ۸۰ میلیمتری		۱۱ ۳۹	بالن ژوژه کلاس A با درب ۵۰ PP ۵۰ میلی	
۱۱ ۸۰	ظرف کریستالیزه ۹۵ میلیمتری		۱۱ ۴۰	بالن ژوژه کلاس A با درب ۱۰۰ PP ۱۰۰ میلی	



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی TGI آلمان (کد کمپانی: ۱۱)

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱۱ ۱۱۳	بورت ۱۰۰ میلی با شیر شیشه ای	بورت
۱۱ ۱۱۴	بورت ۱۰ میلی با شیر PTFE	بورت
۱۱ ۱۱۵	بورت ۲۵ میلی با شیر PTFE	بورت
۱۱ ۱۱۶	بورت ۵۰ میلی با شیر PTFE	بورت
۱۱ ۱۱۷	بورت ۱۰۰ میلی با شیر PTFE	بورت
۱۱ ۱۱۸	بورت ۱۰ میلی اتوماتیک تک شیر (شیر تفلون)	بورت
۱۱ ۱۱۹	بورت ۲۵ میلی اتوماتیک تک شیر (شیر تفلون)	بورت
۱۱ ۱۲۰	بورت ۵۰ میلی اتوماتیک تک شیر (شیر تفلون)	بورت
۱۱ ۱۲۱	بورت ۱۰ میلی اتوماتیک دو شیر (شیر تفلون)	بورت
۱۱ ۱۲۲	بورت ۲۵ میلی اتوماتیک دو شیر (شیر تفلون)	بورت
۱۱ ۱۲۳	بورت ۵۰ میلی اتوماتیک دو شیر (شیر تفلون)	بورت
۱۱ ۱۲۴	بورت اتوماتیک ۱۰ میلی با مخزن پلاستیکی	بورت
۱۱ ۱۲۵	بورت اتوماتیک ۲۵ میلی با مخزن پلاستیکی	بورت
۱۱ ۱۲۶	بورت اتوماتیک ۵۰ میلی با مخزن پلاستیکی	بورت
۱۱ ۱۲۷	مزور بلند ۵ میلی ، شیشه ای کلاس B	مزور
۱۱ ۱۲۸	مزور بلند ۱۰ میلی ، شیشه ای کلاس B	مزور
۱۱ ۱۲۹	مزور بلند ۲۵ میلی ، شیشه ای کلاس B	مزور
۱۱ ۱۳۰	مزور بلند ۵۰ میلی ، شیشه ای کلاس B	مزور
۱۱ ۱۳۱	مزور بلند ۱۰۰ میلی ، شیشه ای کلاس B	مزور
۱۱ ۱۳۲	مزور بلند ۲۵۰ میلی ، شیشه ای کلاس B	مزور
۱۱ ۱۳۳	مزور بلند ۵۰۰ میلی ، شیشه ای کلاس B	مزور
۱۱ ۱۳۴	مزور بلند ۱۰۰۰ میلی ، شیشه ای کلاس B	مزور
۱۱ ۱۳۵	مزور بلند ۵ میلی ، شیشه ای کلاس A	مزور
۱۱ ۱۳۶	مزور بلند ۱۰ میلی ، شیشه ای کلاس A	مزور
۱۱ ۱۳۷	مزور بلند ۲۵ میلی ، شیشه ای کلاس A	مزور
۱۱ ۱۳۸	مزور بلند ۵۰ میلی ، شیشه ای کلاس A	مزور
۱۱ ۱۳۹	مزور بلند ۱۰۰ میلی ، شیشه ای کلاس A	مزور
۱۱ ۱۴۰	مزور بلند ۲۵۰ میلی ، شیشه ای کلاس A	مزور
۱۱ ۱۴۱	مزور بلند ۵۰۰ میلی ، شیشه ای کلاس A	مزور
۱۱ ۱۴۲	مزور بلند ۱۰۰۰ میلی ، شیشه ای کلاس A	مزور
۱۱ ۱۴۳	مخزن بورت سفید	مخزن
۱۱ ۱۴۴	مخزن بورت قهوه ای	مخزن
۱۱ ۸۱	ظرف کریستالیزه ۱۴۰ میلیمتری	
۱۱ ۸۲	قیف جداگانده با شیر شیشه ای ، غیر مدرج ۵۰ میلی	
۱۱ ۸۳	قیف جداگانده با شیر شیشه ای ، غیر مدرج ۱۰۰ میلی	
۱۱ ۸۴	قیف جداگانده با شیر شیشه ای ، غیر مدرج ۲۵۰ میلی	
۱۱ ۸۵	قیف جداگانده با شیر شیشه ای ، غیر مدرج ۵۰۰ میلی	
۱۱ ۸۶	قیف جداگانده با شیر شیشه ای ، غیر مدرج ۱۰۰۰ میلی	
۱۱ ۸۷	قیف جداگانده با شیر شیشه ای ، غیر مدرج ۲۰۰۰ میلی	
۱۱ ۸۸	قیف جداگانده با شیر تفلون ، غیر مدرج ۵۰ میلی	
۱۱ ۸۹	قیف جداگانده با شیر تفلون ، غیر مدرج ۱۰۰ میلی	
۱۱ ۹۰	قیف جداگانده با شیر تفلون ، غیر مدرج ۲۵۰ میلی	
۱۱ ۹۱	قیف جداگانده با شیر تفلون ، غیر مدرج ۵۰۰ میلی	
۱۱ ۹۲	قیف جداگانده با شیر تفلون ، غیر مدرج ۱۰۰۰ میلی	
۱۱ ۹۳	قیف جداگانده با شیر تفلون ، غیر مدرج ۲۰۰۰ میلی	
۱۱ ۹۴	ظرف توزین با درب سمباوه ای ۲۵ × ۴۰	
۱۱ ۹۵	ظرف توزین با درب سمباوه ای ۳۰ × ۵۰	
۱۱ ۹۶	ظرف توزین با درب سمباوه ای ۳۵ × ۳۰	
۱۱ ۹۷	ظرف توزین با درب سمباوه ای ۳۵ × ۷۰	
۱۱ ۹۸	ظرف توزین با درب سمباوه ای ۴۰ × ۸۰	
۱۱ ۹۹	ظرف توزین با درب سمباوه ای ۵۰ × ۳۰	
۱۱ ۱۰۰	قیف شیشه ای پایه کوتاه ۵۵ میلیمتری	
۱۱ ۱۰۱	قیف شیشه ای پایه کوتاه ۷۵ میلیمتری	
۱۱ ۱۰۲	قیف شیشه ای پایه کوتاه ۱۰۰ میلیمتری	
۱۱ ۱۰۳	قیف شیشه ای پایه کوتاه ۱۲۰ میلیمتری	
۱۱ ۱۰۴	قیف شیشه ای پایه بلند ۷۵ میلیمتری	
۱۱ ۱۰۵	قیف شیشه ای پایه بلند ۱۰۰ میلیمتری	
۱۱ ۱۰۶	ارلن خلاء با لوله جانسی ۲۵۰ میلی	
۱۱ ۱۰۷	ارلن خلاء با لوله جانسی ۵۰۰ میلی	
۱۱ ۱۰۸	ارلن خلاء با لوله جانسی ۱۰۰۰ میلی	
۱۱ ۱۰۹	جای رنگ آمیزی دوتکه با دسته استیل	
۱۱ ۱۱۰	بورت ۱۰ میلی با شیر شیشه ای	
۱۱ ۱۱۱	بورت ۲۵ میلی با شیر شیشه ای	
۱۱ ۱۱۲	بورت ۵۰ میلی با شیر شیشه ای	

### محصولات کمپانی TGI آلمان (کد کمپانی: ۱۱) NEW

کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱۱ ۱۵۰	پی پت مدرج ۲۵ میلی لیتر، کلاس AS، درجه‌بندی آبی ۰,۱ میلی لیتر	پی پت
۱۱ ۱۵۱	پی پت مدرج ۵۰ میلی لیتر، کلاس AS، درجه‌بندی آبی ۰,۵ میلی لیتر	پی پت
۱۱ ۱۵۲	پی پت مدرج ۵۰ میلی لیتر، کلاس AS، درجه‌بندی آبی ۰,۰۱ میلی لیتر (کهربایی)	پی پت
۱۱ ۱۵۳	پی پت مدرج ۱ میلی لیتر، کلاس AS، درجه‌بندی آبی ۰,۰۱ میلی لیتر (کهربایی)	پی پت
۱۱ ۱۵۴	پی پت مدرج ۲ میلی لیتر، کلاس AS، درجه‌بندی آبی ۰,۰۲ میلی لیتر (کهربایی)	پی پت
۱۱ ۱۴۵	پی پت مدرج ۰,۵ میلی لیتر، کلاس AS، درجه‌بندی آبی ۰,۰۱ میلی لیتر	پی پت
۱۱ ۱۴۶	پی پت مدرج ۱ میلی لیتر، کلاس AS، درجه‌بندی آبی ۰,۰۱ میلی لیتر	پی پت
۱۱ ۱۴۷	پی پت مدرج ۲ میلی لیتر، کلاس AS، درجه‌بندی آبی ۰,۰۲ میلی لیتر	پی پت
۱۱ ۱۴۸	پی پت مدرج ۵ میلی لیتر، کلاس AS، درجه‌بندی آبی ۰,۰۵ میلی لیتر	پی پت
۱۱ ۱۴۹	پی پت مدرج ۱۰ میلی لیتر، کلاس AS، درجه‌بندی آبی ۰,۱ میلی لیتر	پی پت



## محصولات کمپانی TGI آلمان (کد کمپانی: ۱۱)

شرکت پل ایده آل پارس

## محصولات کمپانی TGI آلمان (کد کمپانی: ۱۱) NEW

کد	نام محصول	قیمت (ریال)	کد	نام محصول	قیمت (ریال)
۱۱ ۲۰۳	بی پت ژوژه ۵ میلی لیتر، کلاس AS مطابق استاندارد اوزان آلمان "H", تک نشان، درجه بندی قهوه ای (کهریزایی)	۱۱ ۲۲۹	جار شیشه ای استوانه ای ۸۰×۸۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۳۰	جار شیشه ای استوانه ای ۱۰۰×۱۰۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۰۴	پی پت ژوژه ۱۰ میلی لیتر، کلاس AS مطابق استاندارد اوزان آلمان "H", تک نشان، درجه بندی قهوه ای (کهریزایی)	۱۱ ۲۳۱	جار شیشه ای استوانه ای ۱۵۰×۱۰۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۳۲	جار شیشه ای استوانه ای ۱۰۰×۲۵۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۰۵	پی پت ژوژه ۲۰ میلی لیتر، کلاس AS مطابق استاندارد اوزان آلمان "H", تک نشان، درجه بندی قهوه ای (کهریزایی)	۱۱ ۲۳۳	جار شیشه ای استوانه ای ۳۰۰×۱۰۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۳۴	جار شیشه ای استوانه ای ۱۲۰×۱۲۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۰۶	پی پت ژوژه ۲۵ میلی لیتر، کلاس AS مطابق استاندارد اوزان آلمان "H", تک نشان، درجه بندی قهوه ای (کهریزایی)	۱۱ ۲۳۵	جار شیشه ای استوانه ای ۱۵۰×۱۵۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۳۶	جار شیشه ای استوانه ای ۱۵۰×۲۰۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۰۷	پی پت ژوژه ۵۰ میلی لیتر، کلاس AS مطابق استاندارد اوزان آلمان "H", تک نشان، درجه بندی قهوه ای (کهریزایی)	۱۱ ۲۳۷	جار شیشه ای استوانه ای ۳۰۰×۱۵۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۳۸	جار شیشه ای استوانه ای ۲۰۰×۱۵۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۰۸	پی پت ژوژه ۱۰۰ میلی لیتر، کلاس AS مطابق استاندارد اوزان آلمان "H", تک نشان، درجه بندی قهوه ای (کهریزایی)	۱۱ ۲۳۹	جار شیشه ای استوانه ای ۲۵۰×۲۰۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۴۰	جار شیشه ای استوانه ای ۲۰۰×۲۵۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۰۹	لام نثوار، با درجه بندی مشبک دوگانه مطابق Thoma	۱۱ ۲۴۱	جار شیشه ای استوانه ای ۲۵۰×۲۵۰ میلیمتری، با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۴۲	جار دریدار شیشه ای پایه دار ۸۰×۸۰ میلیمتری، لبه سمباده ای
۱۱ ۲۱۰	لام نثوار، با درجه بندی مشبک دوگانه مطابق Neubauer	۱۱ ۲۴۳	جار دریدار شیشه ای پایه دار ۱۰۰×۱۰۰ میلیمتری، لبه سمباده ای	۱۱ ۲۴۴	جار دریدار شیشه ای پایه دار ۱۲۰×۱۳۰ میلیمتری، لبه سمباده ای
۱۱ ۲۱۱	لام نثوار، با درجه بندی مشبک دوگانه مطابق Neubauer پیشرفت	۱۱ ۲۴۵	جار دریدار شیشه ای پایه دار ۱۵۰×۱۵۰ میلیمتری، لبه سمباده ای	۱۱ ۲۴۶	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۱۰۰ میلی
۱۱ ۲۱۲	لام نثوار، با درجه بندی مشبک دوگانه مطابق Türk	۱۱ ۲۴۷	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۲۵۰ میلی	۱۱ ۲۴۸	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۵۰۰ میلی
۱۱ ۲۱۳	لام نثوار، با درجه بندی مشبک دوگانه مطابق Bürker	۱۱ ۲۴۹	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۱۰۰۰ میلی	۱۱ ۲۵۰	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۲۰۰۰ میلی
۱۱ ۲۱۴	لام نثوار، با درجه بندی مشبک دوگانه مطابق Bürker-Türk	۱۱ ۲۵۱	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۵۰۰۰ میلی	۱۱ ۲۵۲	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۱۰۰۰۰ میلی
۱۱ ۲۱۵	لام نثوار، با درجه بندی مشبک دوگانه مطابق Fuchs-Rosenthal	۱۱ ۲۵۳	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۲۰۰۰۰ میلی	۱۱ ۲۵۴	شیشه مایعی (شیشه واکنش) ۵۰ میلیمتری، شیشه شفاف، با درب شیشه ای
۱۱ ۲۱۶	بورت اتوماتیک ۵ میلی لیتر با مخزن پلاستیکی، کلاس B درجه بندی آبی ۰..۵	۱۱ ۲۴۳	جار دریدار شیشه ای پایه دار ۱۰۰×۱۰۰ میلیمتری، لبه سمباده ای	۱۱ ۲۴۴	تشتک رنگ آمیزی شیشه ای شیاردار ایستاده، مطابق استاندارد Hellendahl
۱۱ ۲۱۷	بورت اتوماتیک ۱۵ میلی لیتر با مخزن پلاستیکی، کلاس B درجه بندی آبی ۰..۱	۱۱ ۲۴۵	جار دریدار شیشه ای پایه دار ۱۵۰×۱۵۰ میلیمتری، لبه سمباده ای	۱۱ ۲۴۶	تشتک رنگ آمیزی شیشه ای شیاردار ایستاده، مطابق Hellendahl با مقطع فوقانی وسیع
۱۱ ۲۱۸	تشتک رنگ آمیزی شیشه ای شیاردار ایستاده، مطابق Hellendahl	۱۱ ۲۴۷	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۲۵۰ میلی	۱۱ ۲۴۸	تشتک رنگ آمیزی شیشه ای شیاردار ایستاده، مطابق Schiefferdecker
۱۱ ۲۱۹	تشتک رنگ آمیزی شیشه ای شیاردار ایستاده، مطابق Hellendahl	۱۱ ۲۴۹	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۱۰۰۰ میلی	۱۱ ۲۵۰	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۱۰۰×۱۰۰×۱۵۰ میلیمتر با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۲۱	تشتک رنگ آمیزی شیشه ای شیاردار ایستاده، مطابق Coplin	۱۱ ۲۵۱	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۲۰۰۰ میلی	۱۱ ۲۵۲	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۱۰۰×۱۰۰×۲۰۰ میلیمتر با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۲۲	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۱۰۰×۱۰۰×۲۰۰ میلیمتر با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۵۳	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۵۰۰۰ میلی	۱۱ ۲۵۴	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۱۰۰×۱۰۰×۲۴۰ میلیمتر با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۲۳	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۱۰۰×۱۰۰×۲۰۰ میلیمتر با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۵۵	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۱۰۰۰۰ میلی	۱۱ ۲۵۶	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۲۰۰×۱۵۰×۲۰۰ میلیمتر با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۲۴	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۱۰۰×۱۰۰×۲۰۰ میلیمتر با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۵۷	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۲۰۰۰۰ میلی	۱۱ ۲۵۸	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۲۲۰×۳۰۰×۲۴۰ میلیمتر با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۲۵	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۱۰۰×۱۰۰×۲۰۰ میلیمتر با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۵۹	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۵۰۰۰۰ میلی	۱۱ ۲۶۰	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۲۵۰×۱۸۰×۱۸۰ میلیمتر با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۲۶	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۲۰۰×۱۵۰×۲۰۰ میلیمتر با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۶۲	شیشه درپیچدار با روکش پلاستیکی ۱۰۰۰۰۰ میلی	۱۱ ۲۶۳	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۲۵۰×۱۸۰×۲۲۰ میلیمتر با لبه سمباده ای
۱۱ ۲۲۷	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۲۲۰×۳۰۰×۲۴۰ میلیمتر با لبه سمباده ای	۱۱ ۲۶۴	شیشه مایعی (شیشه واکنش) ۵۰ میلیمتری، شیشه شفاف، با درب شیشه ای	۱۱ ۲۶۵	جار شیشه ای مکعبی با ابعاد ۲۵۰×۱۸۰×۲۲۰ میلیمتر با لبه سمباده ای



شرکت پل ایده آل پارس

## محصولات کمپانی TGI آلمان (کد کمپانی: ۱۱)



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی Technosklo (کد کمپانی: ۲۴)

کد	شماره کاتالوگ	نام محصول	قیمت (ریال)
۲۴ ۱	۶۳۲,۴۳۵,۱۶۶,۵۱۹	بورت شیرشیشه ای، پیاله مخروطی، کلاس A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۲	۶۳۲,۴۳۵,۱۶۶,۶۱۹	بورت شیرشیشه ای، پیاله مخروطی، کلاس A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۵)	
۲۴ ۳	۶۳۲,۴۳۵,۱۶۶,۶۲۳	بورت شیرشیشه ای، پیاله مخروطی، کلاس ۲۵A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۵)	
۲۴ ۴	۶۳۲,۴۳۵,۱۶۶,۷۲۵	بورت شیرشیشه ای، پیاله مخروطی، کلاس A ۵۰ میلی با درجه بندی (۰,۱)	
۲۴ ۵	۶۳۲,۴۳۵,۱۶۶,۸۳۱	بورت شیرشیشه ای، پیاله مخروطی، کلاس ۱۰۰A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۶	۶۳۲,۴۳۵,۱۸۶,۵۱۹	بورت شیرشیشه ای، پیاله مخروطی، شلباخ، کلاس A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۷	۶۳۲,۴۳۵,۱۸۶,۶۲۳	بورت شیرشیشه ای، پیاله مخروطی، شلباخ، کلاس ۲۵A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۵)	
۲۴ ۸	۶۳۲,۴۳۵,۱۸۶,۷۲۵	بورت شیرشیشه ای، پیاله مخروطی، شلباخ، کلاس A ۵۰ میلی با درجه بندی (۰,۱)	
۲۴ ۹	۶۳۲,۴۳۵,۱۸۶,۸۳۱	بورت شیرشیشه ای، پیاله مخروطی، شلباخ، کلاس A ۱۰۰ ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۱۰	۶۳۲,۴۳۵,۲۶۶,۵۱۹	بورت شیرتفلون، پیاله مخروطی، کلاس A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۱۱	۶۳۲,۴۳۵,۲۶۶,۶۱۹	بورت شیرتفلون، پیاله مخروطی، کلاس A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۵)	
۲۴ ۱۲	۶۳۲,۴۳۵,۲۶۶,۷۲۳	بورت شیرتفلون، پیاله مخروطی، کلاس ۲۵A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۱)	
۲۴ ۱۳	۶۳۲,۴۳۵,۲۶۶,۷۲۵	بورت شیرتفلون، پیاله مخروطی، کلاس A ۵۰ میلی با درجه بندی (۰,۱)	
۲۴ ۱۴	۶۳۲,۴۳۵,۲۶۶,۸۳۱	بورت شیرتفلون، پیاله مخروطی، کلاس ۱۰۰A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۱۵	۶۳۲,۴۳۵,۲۸۶,۵۱۹	بورت شیرتفلون، پیاله مخروطی، شلباخ، کلاس A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۱۶	۶۳۲,۴۳۵,۲۸۶,۶۲۳	بورت شیرتفلون، پیاله مخروطی، شلباخ، کلاس ۲۵A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۵)	
۲۴ ۱۷	۶۳۲,۴۳۵,۲۸۶,۷۲۵	بورت شیرتفلون، پیاله مخروطی، شلباخ، کلاس A ۵۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۱)	
۲۴ ۱۸	۶۳۲,۴۳۵,۲۸۶,۸۳۱	بورت شیرتفلون، پیاله مخروطی، شلباخ، کلاس A ۱۰۰ ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۱۹	۶۳۲,۴۳۵,۲۵۶,۸۳۰	بورت شیرتفلون، کلاس ۱۰۰A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۲۰	۶۳۲,۴۳۵,۱۵۶,۶۱۹	بورت شیرشیشه ای، کلاس A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۵)	
۲۴ ۲۱	۶۳۲,۴۳۵,۱۵۶,۷۲۳	بورت شیرشیشه ای، کلاس ۲۵A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۱)	
۲۴ ۲۲	۶۳۲,۴۳۵,۱۵۶,۸۳۱	بورت شیرشیشه ای، کلاس ۱۰۰ ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۲۳	۶۳۲,۴۳۶,۱۸۶,۶۱۹	بورت اتوماتیک شیرشیشه ای، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس B ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۵)	
۲۴ ۲۴	۶۳۲,۴۳۶,۱۸۶,۷۲۳	بورت اتوماتیک شیرشیشه ای، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس ۲۵B ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۱)	
۲۴ ۲۵	۶۳۲,۴۳۶,۱۸۶,۷۲۵	بورت اتوماتیک شیرشیشه ای، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس B ۵۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۱)	
۲۴ ۲۶	۶۳۲,۴۳۶,۱۸۶,۸۳۱	بورت اتوماتیک شیرشیشه ای، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس B ۱۰۰ ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۲۷	۶۳۲,۴۳۶,۷۸۶,۶۱۹	بورت اتوماتیک شیرشیشه ای، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس A ۱۰۰A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۵)	
۲۴ ۲۸	۶۳۲,۴۳۶,۷۸۶,۷۲۳	بورت اتوماتیک شیرشیشه ای، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس ۲۵A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۱)	
۲۴ ۲۹	۶۳۲,۴۳۶,۷۸۶,۷۲۵	بورت اتوماتیک شیرشیشه ای، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس A ۵۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۱)	
۲۴ ۳۰	۶۳۲,۴۳۶,۷۸۶,۸۳۱	بورت اتوماتیک شیرشیشه ای، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس A ۱۰۰ ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۳۱	۶۳۲,۴۳۶,۳۸۶,۶۱۹	بورت اتوماتیک شیرتفلون، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس B ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۵)	
۲۴ ۳۲	۶۳۲,۴۳۶,۳۸۶,۷۲۳	بورت اتوماتیک شیرتفلون، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس ۲۵B ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۱)	
۲۴ ۳۳	۶۳۲,۴۳۶,۳۸۶,۷۲۵	بورت اتوماتیک شیرتفلون، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس B ۵۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۱)	
۲۴ ۳۴	۶۳۲,۴۳۶,۳۸۶,۸۳۱	بورت اتوماتیک شیرتفلون، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس B ۱۰۰ ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	
۲۴ ۳۵	۶۳۲,۴۳۶,۹۸۶,۶۱۹	بورت اتوماتیک شیرتفلون، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس A ۱۰۰A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۵)	
۲۴ ۳۶	۶۳۲,۴۳۶,۹۸۶,۷۲۳	بورت اتوماتیک شیرتفلون، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس ۲۵A ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۱)	
۲۴ ۳۷	۶۳۲,۴۳۶,۹۸۶,۷۲۵	بورت اتوماتیک شیرتفلون، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس A ۵۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۱)	
۲۴ ۳۸	۶۳۲,۴۳۶,۹۸۶,۸۳۱	بورت اتوماتیک شیرتفلون، شلباخ، بدون ملحقات، کلاس A ۱۰۰ ۱۰۰ میلی با درجه بندی (۰,۰۲)	



شرکت پل ایده آل پارس

محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)

کد	شماره کاتالوگ جدید (شماره کاتالوگ قدیم)	نام محصول	مشخصه	قیمت (ریال)	دامنه کار
۲۳ ۱	5150T060-qp (515.060 IMTJ-R)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{C}$ - $60^{\circ}\text{C}$ -جای آویزدار-میزان دقت $0.5^{\circ}\text{C}$	- $60^{\circ}\text{C}$ + $60^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۲	5120T110-qp (512A110 IMTJ-R)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{C}$ - $110^{\circ}\text{C}$ -جای آویز-میزان دقت $2^{\circ}\text{C}$	- $110^{\circ}\text{C}$ + $110^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۳	5120T150-qp (512A150 IMTJ-R)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{C}$ - $150^{\circ}\text{C}$ -جای آویز-میزان دقت $2^{\circ}\text{C}$	- $150^{\circ}\text{C}$ + $150^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۴	5122P250-qp (512.250 IMPJ-B)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۴۰۵ میلی متر، الکل آبی رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{C}$ - $250^{\circ}\text{C}$ -جای آویز-با قطر ۶-میلی متر-میزان دقت $3^{\circ}\text{C}$	- $250^{\circ}\text{C}$ + $250^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۵	55000T110-qp (550T110 IMTJ-R)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{C}$ - $110^{\circ}\text{C}$ -جای آویز-میزان دقت $2^{\circ}\text{C}$	- $110^{\circ}\text{C}$ + $110^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۶	55000P110-qp (550P110 IMPJ-R)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{C}$ - $110^{\circ}\text{C}$ -جای آویز-میزان دقت $2^{\circ}\text{C}$	- $110^{\circ}\text{C}$ + $110^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۷	55000T150-qp (550T150 IMTJ-R)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{C}$ - $150^{\circ}\text{C}$ -جای آویز-میزان دقت $2^{\circ}\text{C}$	- $150^{\circ}\text{C}$ + $150^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۸	55000P150-qp (550P150 IMPJ-R)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{C}$ - $150^{\circ}\text{C}$ -جای آویز-میزان دقت $2^{\circ}\text{C}$	- $150^{\circ}\text{C}$ + $150^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۹	55005T110-qp (5505T110 IMTJCF-R)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{F}$ - $220^{\circ}\text{F}$ -جای آویز-میزان دقت $2^{\circ}\text{C}$ -درجه بندی $2^{\circ}\text{C}$ -درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت	- $220^{\circ}\text{F}$ + $220^{\circ}\text{F}$	- $20^{\circ}\text{C}$ + $110^{\circ}\text{C}$
۲۳ ۱۰	55000T110/P-qp (550T110 IMTJ-R-PVC)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{C}$ - $110^{\circ}\text{C}$ -جای آویز-میزان دقت $2^{\circ}\text{C}$ -با روکش PVC	- $110^{\circ}\text{C}$ + $110^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۱۱	55000P110/P-qp (550P110 IMPJ-R-PVC)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $0^{\circ}\text{C}$ - $110^{\circ}\text{C}$ -جای آویز-میزان دقت $2^{\circ}\text{C}$ -با روکش PVC	- $110^{\circ}\text{C}$ + $110^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۱۲	5180T100-qp (518-100 IMTJ-R)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، مقاوم به مواد شیمیایی قوی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با غوطه وری کامل، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$	- $30^{\circ}\text{C}$ + $30^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۱۳	5182T100-qp (518-100 IMTJ-B)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، مقاوم به مواد شیمیایی قوی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل آبی رنگ، با غوطه وری کامل، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$	- $30^{\circ}\text{C}$ + $30^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۱۴	5180T110-qp (518.110 IMTJ-R)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، مقاوم به مواد شیمیایی قوی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با غوطه وری کامل، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$	- $50^{\circ}\text{C}$ + $110^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۱۵	5182T110-qp (518.110 IMTJ-B)	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، مقاوم به مواد شیمیایی قوی، با طول ۳۰۵ میلی متر، الکل آبی رنگ، با غوطه وری کامل، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$	- $50^{\circ}\text{C}$ + $110^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۱۶	74000-008-bl	ترموتر الکلی	مناسب کاربردهای عمومی، با طول $400^{\circ}\text{C}$ میلی متر و عرض $65^{\circ}\text{C}$ میلی متر، پرشده با مایع آبی رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ در بسته $40^{\circ}\text{C}$ - $120^{\circ}\text{F}$ درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، جای آویزدار، در بسته بندی با پوشش حبابی	- $40^{\circ}\text{C}$ + $50^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۱۷	7100.100-qp	ترموتر الکلی	مناسب شکلات و ژامبون و گوشت، نوک تیز، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$	+ $30^{\circ}\text{C}$ + $100^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۱۸	7100.100-bl	ترموتر الکلی	مناسب شکلات و ژامبون و گوشت، نوک تیز، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ در بسته بندی با پوشش حبابی	+ $30^{\circ}\text{C}$ + $100^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۱۹	72500-001-bl	ترموتر الکلی قلمی	بدنه پلاستیکی، گیره خودکاری، قلاب جهت آویز، پرشده با مایع آبی رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ در بسته بندی با پوشش حبابی	- $50^{\circ}\text{C}$ + $50^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۲۰	72500-001-vr	ترموتر الکلی قلمی	بدنه پلاستیکی، گیره خودکاری، قلاب جهت آویز، پرشده با مایع آبی رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ در بسته بندی با پوشش حبابی	- $50^{\circ}\text{C}$ + $50^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۲۱	72501-002-vr	ترموتر الکلی قلمی	هیدرومتر پلاستیکی با قاب فلزی، پرشده با مایع آبی رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ - دارای قلاب آویز	- $10^{\circ}\text{C}$ + $110^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۲۲	74000-001-bl	ترموتر الکلی دیواری	مناسب کاربردهای عمومی، با طول $188^{\circ}\text{C}$ میلی متر و عرض $37^{\circ}\text{C}$ میلی متر، پرشده با مایع آبی رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ در بسته بندی با پوشش حبابی	- $40^{\circ}\text{C}$ + $50^{\circ}\text{C}$	
۲۳ ۲۳	52100RC110-qp (521.110 RCC)	ترموتر الکلی دوجداره	با درجه بندی داخلی، با قطر $10.8^{\circ}\text{C}$ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ با طول $260^{\circ}\text{C}$ میلی متر- جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت $1^{\circ}\text{C}$	- $10^{\circ}\text{C}$ + $110^{\circ}\text{C}$	



شرکت پل ایده آل پارس  
محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)

	-10+150 °C	با درجه بندی داخلی، با قطر ۱۰-۸ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C با طول ۲۶۰ میلی متر-جای آبیز-غوطه وری کامل-میزان دقت ۱°C	ترمومترا کلی دوچاره	52100RC150-qp (521.150 RCC)	۲۳ ۲۴
	-10+120 °C	مناسب صنایع غذایی، شیمیایی، دارای غلاف محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن E، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010B120-Vr (801.120-GB)	۲۳ ۲۵
	+80+200 °C	مناسب صنایع غذایی، شیمیایی، دارای غلاف محافظ خاکستری رنگ پلی آمید، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010G200-Vr (801.200-GG)	۲۳ ۲۶
	-50+50 °C	مناسب فریزر، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن ، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010B050-vr	۲۳ ۲۷
	-50+50 °C	مناسب فریزر، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن ، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، درسته بندی با پوشش حبابی ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010B050-bl	۲۳ ۲۸
	-50+50 °C	مناسب فریزر، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن ، با روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010B050/T-vr	۲۳ ۲۹
	-50+50 °C	مناسب فریزر، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن ، با روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، درسته بندی با پوشش حبابی ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010B050/T-bl	۲۳ ۳۰
	-50+50 °C	مناسب فریزر، دارای محافظ استیل ضد زنگ، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، بدون گیره ، با درجه بندی ۱°C ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010N050-vr	۲۳ ۳۱
	-50+50 °C	مناسب فریزر، دارای محافظ استیل ضد زنگ، بدون روکش تفلون، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، درسته بندی با پوشش حبابی ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010N050-bl	۲۳ ۳۲
	-50+50 °C	مناسب فریزر، دارای محافظ استیل ضد زنگ، دارای گیره جهت نصب بر کناره ظرف ، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010C050-vr	۲۳ ۳۳
	-10+60 °C	مناسب آشپزخانه، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن ، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010B060-vr	۲۳ ۳۴
	-10+60 °C	مناسب آشپزخانه، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن ، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، درسته بندی با پوشش حبابی ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010B060-bl	۲۳ ۳۵
	-10+60 °C	مناسب آشپزخانه، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن ، با روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010B060/T-vr	۲۳ ۳۶
	-10+60 °C	مناسب آشپزخانه، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن ، با روکش تفلون، با روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، درسته بندی با پوشش حبابی ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010B060/T-bl	۲۳ ۳۷
	-10+60 °C	مناسب آشپزخانه، دارای محافظ استیل ضد زنگ، بدون گیره ، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010N060-vr	۲۳ ۳۸
	-10+60 °C	مناسب آشپزخانه، دارای محافظ استیل ضد زنگ، بدون گیره ، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، درسته بندی با پوشش حبابی ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010N060-bl	۲۳ ۳۹
	-10+60 °C	مناسب آشپزخانه، دارای محافظ استیل ضد زنگ، دارای گیره جهت نصب بر کناره ظرف ، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8010C060-vr	۲۳ ۴۰
	+20+60 °C	مناسب آشپزخانه، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن ، با ضریح عالی، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8030B060-vr	۲۳ ۴۱
	+20+60 °C	مناسب آشپزخانه، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن ، با ضریح عالی، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی ۱°C ، درسته بندی با پوشش حبابی ، دارای قلاب جهت آبیزان نمودن ، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترمومترا کلی حفاظ دار	8030B060-bl	۲۳ ۴۲



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)

	+۲۰+۶۰ °C	مناسب آشپزخانه، دارای محافظ استیل ضد زنگ، دارای گیره جهت نصب بر کناره ظرف، با وضوح عالی، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8030C060-vr	۲۳ ۴۳
	-۱۰+۱۲۰ °C	مناسب پخت و پز، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، در بسته بندی با پوشش حبابی، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010B120-bl	۲۳ ۴۴
	-۱۰+۱۲۰ °C	مناسب پخت و پز، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن، با روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010B120-vr-T	۲۳ ۴۵
	-۱۰+۱۲۰ °C	مناسب پخت و پز، دارای محافظ استیل ضد زنگ، بدون گیره، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010N120-vr	۲۳ ۴۶
	-۱۰+۱۲۰ °C	مناسب پخت و پز، دارای محافظ استیل ضد زنگ، بدون گیره، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، در بسته بندی با پوشش حبابی، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010N120-bl	۲۳ ۴۷
	-۱۰+۱۲۰ °C	مناسب پخت و پز، دارای محافظ استیل ضد زنگ، بدون گیره، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، با پوشش حبابی، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010C120-vr	۲۳ ۴۸
	-۱۰+۱۲۰ °C	مناسب پخت و پز، دارای محافظ استیل ضد زنگ، دارای گیره جهت نصب بر کناره ظرف، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010C120-bl	۲۳ ۴۹
	+۳۰+۱۱۰ °C	مناسب پخت و پز، دارای محافظ سفید رنگ پلی پروپیلن، با وضوح عالی، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8030B120-vr	۲۳ ۵۰
	+۳۰+۱۱۰ °C	مناسب پخت و پز، دارای محافظ استیل ضد زنگ، دارای گیره جهت نصب بر کناره ظرف، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، در بسته بندی با پوشش حبابی، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8030C120-vr	۲۳ ۵۱
	+۸۰+۲۰۰ °C	مناسب شیرینی پزی، دارای محافظ خاکستری رنگ پلی پروپیلن، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، در بسته بندی با پوشش حبابی، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010G200-bl	۲۳ ۵۲
	+۸۰+۲۰۰ °C	مناسب شیرینی پزی، دارای محافظ خاکستری رنگ پلی پروپیلن، با روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010G200/T-vr	۲۳ ۵۳
	+۸۰+۲۰۰ °C	مناسب شیرینی پزی، دارای محافظ استیل ضد زنگ، بدون گیره، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010N200-vr	۲۳ ۵۴
	+۸۰+۲۰۰ °C	مناسب شیرینی پزی، دارای محافظ استیل ضد زنگ، دارای گیره جهت نصب بر کناره ظرف، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۵۵ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010C200-vr	۲۳ ۵۵
	+۸۰+۲۰۰ °C	مناسب شیرینی پزی، دارای محافظ خاکستری رنگ پلی پروپیلن، محدوده دمایی غذا ها مشخص شده اند، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، در بسته بندی با پوشش حبابی، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010G201-bl	۲۳ ۵۶
	+۸۰+۲۰۰ °C	مناسب شیرینی پزی، دارای محافظ استیل ضد زنگ، دارای گیره جهت نصب بر کناره ظرف، محدوده دمایی غذاها مشخص شده اند، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، در بسته بندی با پوشش حبابی، دارای قلاب جهت آویزان نمودن، طول ۳۶۰ میلیمتر	ترموتر الکلی حفاظ دار	8010C201-vr	۲۳ ۵۷
	-۵۰+۵۰ °C	مناسب فریزر، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظ دار، با طول ۲۸۰ میلیمتر	ترموتر الکلی	8010R050-qp	۲۳ ۵۸
	-۵۰+۵۰ °C	مناسب فریزر، با روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظ دار	ترموتر الکلی	8010R050/T-qp	۲۳ ۵۹
	-۵۰+۵۰ °C	مناسب فریزر، با روکش تفلون، با وضوح عالی، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، در بسته بندی با پوشش حبابی، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظ دار	ترموتر الکلی	8010R050/T-bl	۲۳ ۶۰
	-۱۰+۶۰ °C	مناسب آشپزخانه، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظ دار	ترموتر الکلی	8010R060-qp	۲۳ ۶۱
	-۱۰+۶۰ °C	مناسب آشپزخانه، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی $1^{\circ}\text{C}$ ، در بسته بندی با پوشش حبابی، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظ دار	ترموتر الکلی	8010R060-bl	۲۳ ۶۲



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)

	-10+60 °C	مناسب آشیزخانه، با وضوح عالی، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی 1 °C، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظت دار	ترموتر الکلی	8030R060-qp	۲۳ ۶۳
	-10+120 °C	مناسب پخت و پز، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی 1 °C، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظت دار	ترموتر الکلی	8010R120-qp	۲۳ ۶۴
	-10+120 °C	مناسب پخت و پز، با روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی 1 °C، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظت دار	ترموتر الکلی	8010R120/T-qp	۲۳ ۶۵
	+30+110 °C	مناسب پخت و پز، با وضوح عالی، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی 1 °C، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظت دار	ترموتر الکلی	8030R120-qp	۲۳ ۶۶
	+80+200 °C	مناسب شیرینی پزی، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی 1 °C، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظت دار	ترموتر الکلی	8010R200-qp	۲۳ ۶۷
	+80+200 °C	مناسب شیرینی پزی، بدون روکش تفلون، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی 1 °C، دربسته بندی با پوشش حبابی، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظت دار	ترموتر الکلی	8010R200-bl	۲۳ ۶۸
	+80+200 °C	مناسب شیرینی پزی، محدوده دمایی غذاها مشخص شده اند، پرشده با مایع قرمز رنگ، با درجه بندی 1 °C، جهت استفاده برای ترمومتر های حفاظت دار	ترموتر الکلی	8010R201-qp	۲۳ ۶۹
	-10+60 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 10-5 °C-جای آویز-میزان دقت 1-غوطه وری کامل	ترموتر جیوه ای	5050T060-qp (505.060 IMTJ)	۲۳ ۷۰
	-20+110 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-میزان دقت 1-غوطه وری کامل	ترموتر جیوه ای	5040T110-qp (504A110 IMTJ)	۲۳ ۷۱
	-20+150 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با درجه بندی 1 °C-با طول 305 میلی متر-جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت 2 °C	ترموتر جیوه ای	5040T150-qp (504A150 IMTJ)	۲۳ ۷۲
	-20+250 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت 2 °C	ترموتر جیوه ای	5040T250-qp (504A250 IMTJ)	۲۳ ۷۳
	-20+360 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر-جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت 4 °C با درجه بندی 1 °C-با طول 305 میلی متر-جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت 4 °C	ترموتر جیوه ای	5040T360-qp (504A360 IMTJ)	۲۳ ۷۴
	-20+400 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت 4 °C	ترموتر جیوه ای	5040T400-qp (504A400 IMTJ)	۲۳ ۷۵
	-20+110 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-میزان دقت 2 °C	ترموتر جیوه ای	50000T110-qp (500T110 IMTJ)	۲۳ ۷۶
	-20+110 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-میزان دقت 2 °C	ترموتر جیوه ای	50000P110-qp (500P110 IMPJ)	۲۳ ۷۷
	-20+150 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-میزان دقت 2 °C	ترموتر جیوه ای	50000T150-qp (500T150 IMTJ)	۲۳ ۷۸
	-20+150 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-میزان دقت 2 °C	ترموتر جیوه ای	50000P150-qp (500P150 IMPJ)	۲۳ ۷۹
	-20+250 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-میزان دقت 2 °C	ترموتر جیوه ای	50000T250-qp (500T250 IMTJ)	۲۳ ۸۰
	-20+250 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-میزان دقت 2 °C	ترموتر جیوه ای	50000P250-qp (500P250 IMPJ)	۲۳ ۸۱
	-20+360 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر-با درجه بندی 1 °C-با طول 305 میلی متر-جای آویز-میزان دقت 2 °C	ترموتر جیوه ای	50000T360-qp (500T360 IMTJ)	۲۳ ۸۲
	-20+360 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر-با درجه بندی 1 °C-با طول 305 میلی متر-جای آویز-میزان دقت 2 °C	ترموتر جیوه ای	50000P360-qp (500P360 IMPJ)	۲۳ ۸۳
	-20+110 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-میزان دقت 2 °C با PVC	ترموتر جیوه ای	50000T110/P-qp (500T110 IMTJ-PVC)	۲۳ ۸۴
	-20+110 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی، با طول 305 میلی متر، با درجه بندی 1 °C-جای آویز-میزان دقت 2 °C با روکش PVC	ترموتر جیوه ای	50000P110/P-qp (500P110 IMPJ-PVC)	۲۳ ۸۵
	-1+101 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر 7-6 میلی متر، مقاوم به مواد شیمیایی قوی، با طول 610 میلی متر، با غوطه وری نسبی، با درجه بندی 1 °C .0/1	ترموتر جیوه ای	5070P101-qp (507.101 IMPJ)	۲۳ ۸۶



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)

	-1+10 °C	مناسب کاربردهای عمومی، با قطر ۷-۶ میلی متر، مقاوم به مواد شیمیابی قوی، با طول ۶۱۰ میلی متر، با غوطه کامل، با درجه بندی C ۰/۱ °.	ترموتر جیوه ای	5070T101-qp (507.101 IMTJ)	۲۳ ۸۷
	-1+51 °C	مناسب صنعت عکاسی، با طول ۴۶۰ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۱ °-جای آویز-میزان دقت C ۰/۳ °.	ترموتر جیوه ای	5070T051-qp	۲۳ ۸۸
	-1+66 °C	با درجه بندی داخلی، با قطر ۱۰-۸ میلی متر، طول ۲۰۰ میلی متر، با درجه بندی C ۱ °-جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت C ۱ °.	ترموتر جیوه ای دوجاداره	52000RC060-qp (520.060 RCC)	۲۳ ۸۹
	-1+110 °C	با درجه بندی داخلی، با قطر ۱۰-۸ میلی متر، با درجه بندی C ۱ °-با طول ۲۶۰ میلی متر-جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت C ۱ °.	ترموتر جیوه ای دوجاداره	52000RC110-qp (520.110 RCC)	۲۳ ۹۰
	-1+150 °C	با درجه بندی داخلی، با قطر ۱۰-۸ میلی متر، طول ۲۶۰ میلی متر، با درجه بندی C ۱ °-جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت C ۱ °.	ترموتر جیوه ای دوجاداره	52000RC150-qp (520.150 RCC)	۲۳ ۹۱
	-1+250 °C	با درجه بندی داخلی، غیر قابل کالیبراسیون، با قطر ۱۰-۸ میلی متر، طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی C ۱/۵ °-جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت C ۱/۵ °.	ترموتر جیوه ای دوجاداره	52000RC250-qp (520.250 RC)	۲۳ ۹۲
	-1+360 °C	با درجه بندی داخلی، با قطر ۱۰-۸ میلی متر، طول ۳۴۰ میلی متر، با درجه بندی C ۱ °-جای آویز-غوطه وری کامل-میزان دقت C ۱/۵ °.	ترموتر جیوه ای دوجاداره	52000RC360-qp (520.360 RC)	۲۳ ۹۳
	-2+150 °C	سری ASTM، طول ۳۲۲ میلی متر، با درجه بندی C ۰-با قطر ۷-۶ میلی متر-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۱C	5950.001-qp (595.001 ASC)	۲۳ ۹۴
	-5+300 °C	سری ASTM، طول ۳۹۰ میلی متر، با درجه بندی C ۱-با قطر ۷-۶ میلی متر-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۲C	5956.002-qp (595.002 ASC)	۲۳ ۹۵
	-5+400 °C	سری ASTM، طول ۴۱۵ میلی متر، با درجه بندی C ۱-با قطر ۷-۶ میلی متر-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۳C	5956.003-qp (595.003 ASC)	۲۳ ۹۶
	-38+50 °C	سری ASTM، طول ۲۳۰ میلی متر، با درجه بندی C ۱-با قطر ۷-۶ میلی متر-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۵C	5956.005-qp (595.005 ASC)	۲۳ ۹۷
	-80+20 °C	سری ASTM، طول ۲۳۰ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی C ۱-با قطر ۷-۶ میلیمتر-کالیبره	ترموتر الکلی ۶C	5956.006-qp (595.006 ASC)	۲۳ ۹۸
	-2+300 °C	سری ASTM، طول ۳۸۵ میلی متر، با درجه بندی C ۱-غوطه وری کامل-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۷C	5956.007-qp (595.007 ASC)	۲۳ ۹۹
	-2+400 °C	سری ASTM، طول ۳۸۵ میلی متر، با درجه بندی C ۱-غوطه وری کامل-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۸C	5956.008-qp (595.008 ASC)	۲۳ ۱۰۰
	-2+400 °C	سری ASTM، طول ۳۸۵ میلی متر، با درجه بندی C ۱-باز توسط آزمایشگاه رسمی و معتر اروپایی کالیبره و عملکرد آن تایید شده است. (گواهی به همراه وسیله ارائه می گردد.)	ترموتر جیوه ای ۸C	595.008////////EU	۲۳ ۱۰۱
	-5+110 °C	سری ASTM، طول ۲۹۰ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۵-۰/۵-با قطر ۵-۷ میلی متر-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۹C	5956.009-qp (595.009 ASC)	۲۳ ۱۰۲
	-6+400 °C	سری ASTM، طول ۳۱۰ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۲-۰/۵-با قطر ۲-۵ میلی متر-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۱۱C	5956.011-qp (595.011 ASC)	۲۳ ۱۰۳
	-20+102 °C	سری ASTM، طول ۴۲۰ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۰-۰/۲-غوطه وری کامل-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۱۲C	5956.012-qp (595.012 ASC)	۲۳ ۱۰۴
	-2+80 °C	سری ASTM، طول ۳۹۵ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۰-۰/۲-غوطه وری کامل-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۱۵C	5956.015-qp (595.015 ASC)	۲۳ ۱۰۵
	-80+20 °C	سری ASTM، طول ۳۰۰ میلی متر، الکل قرمز رنگ، با درجه بندی C ۰/۵-۰/۵-غوطه وری کامل-کالیبره	ترموتر الکلی ۱۱۴C	5956.114-qp (595.114 ASC)	۲۳ ۱۰۶
	+38.6+41.4 °C	سری ASTM، طول ۳۰۵ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۰-۰/۵-غوطه وری کامل-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۱۲۰C	5956.120-qp (595.120 ASC)	۲۳ ۱۰۷
	+98.6+101.4 °C	سری ASTM، طول ۳۰۵ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۰-۰/۵-غوطه وری کامل-کالیبره	ترموتر جیوه ای ۱۲۱C	5956.121-qp (595.121 ASC)	۲۳ ۱۰۸
	+50+300 °C	بدنه استیل ضد زنگ، مخصوص اجاق، قلاب جهت آویز، قطر ۵۰ میلی متر، عقربه ای، در بسته بندی با پوشش حبابی، دارای پایه استیل	ترموتر اجاق عقربه ای استیل	72000-001-bl	۲۳ ۱۰۹
	-40+70 °C	مناسب گوشت، بدنه از استیل ضد زنگ، طول سنسور میله ای ۱۴۰ میلی متر، قطر ترمومتر تخت ۴۵ میلی متر، نوک تیز-ترموتر استیل با صفحه مدرج	ترموتر عقربه ای میله ای	70000-001-bl	۲۳ ۱۱۰
	-10+110 °C	مناسب گوشت ژامبون، بدنه از استیل ضد زنگ، طول سنسور میله ای ۱۴۰ میلی متر، قطر ترمومتر تخت ۴۵ میلی متر، نوک تیز-ترموتر استیل با صفحه مدرج	ترموتر عقربه ای میله ای	70000-003-bl	۲۳ ۱۱۱
	0+120 °C	مناسب گوشت و ژامبون، بدنه از استیل ضد زنگ، طول سنسور میله ای ۱۴۰ میلی متر، قطر ترمومتر تخت ۳۳ میلی متر	ترموتر عقربه ای میله ای	70000-004-ca	۲۳ ۱۱۲
	0+120 °C	مناسب آشپزی، بدنه از استیل ضد زنگ، طول سنسور میله ای ۱۴۰ میلی متر، قطر ترمومتر تخت ۵۰ میلی متر، نوک تیز-ترموتر فولادی با صفحه مدرج، در بسته بندی با پوشش حبابی	ترموتر عقربه ای میله ای	70000-005-bl	۲۳ ۱۱۳



شرکت پل ایده آل پارس

**محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)**

	-۲۰+۱۰۴ °C ۰+۲۲۰ °F	بدنه از استیل ضد زنگ، طول سنسور میله ای ۳۰۰ میلی متر، قطر ترمومتر تخت ۵۰ میلی متر، نوک تیز-ترموتر استیل با صفحه مدرج	ترموتر عقریه ای میله ای بلند	70000-006-ca	۲۳ ۱۱۴
	.+۳۰۰ °C	مناسب سرخ کردنی عمقی، بدنه از فولاد ضد زنگ، طول سنسور میله ای ۱۵۰ میلی متر، قطر سنسور تخت ۵۰ میلی متر، نوک تیز-ترموتر فولادی با صفحه مدرج، در بسته بندی با پوشش حبابی	ترموتر عقریه ای میله ای	70000/007bl (700.300-MET50)	۲۳ ۱۱۵
	+۵۰+۱۰۰ °C +۱۲۰+۲۱۰ °F	مناسب قهوه و کاپوچینو و شیر، پروب استیل ضد زنگ به طول ۱۲۵ میلی متر و قطر ۴ میلیمتر، قطر ترمومتر تخت ۴۵ میلی متر، دارای نواحی رنگی برای خواندن آسان، دارای پیچ کالیبراسیون، در بسته بندی با پوشش حبابی، دارای گیره	ترموتر عقریه ای میله ای	70000-010-bl	۲۳ ۱۱۶
	+۵۰+۱۰۰ °C +۱۲۰+۲۱۰ °F	مناسب قهوه و کاپوچینو و شیر، پروب استیل ضد زنگ به طول ۲۰۰ میلی متر و قطر ۴ میلی متر، قطر ترمومتر تخت ۴۵ میلی متر، دارای نواحی رنگی برای خواندن آسان، در بسته بندی با پوشش حبابی	ترموتر عقریه ای میله ای	70000-011-bl	۲۳ ۱۱۷
	-۲+۱۲ °C +۲۸+۵۴ °F	نحوه استفاده به صورت چسبنده، فرائت عمودی، طول ۱۳۲ میلی متر و عرض ۲۰ میلیمتر	ترموتر بلورهای مایع	92600-002	۲۳ ۱۱۸
	+۱۰+۴ °C	نحوه استفاده به صورت چسبنده، فرائت عمودی، طول ۱۳۲ میلی متر و عرض ۲۰ میلیمتر	ترموتر بلورهای مایع	92600-003	۲۳ ۱۱۹
	+۱۸+۳۴ °C	نحوه استفاده به صورت چسبنده، فرائت عمودی، طول ۱۳۲ میلی متر و عرض ۱۴ میلیمتر	ترموتر بلورهای مایع	92600-005	۲۳ ۱۲۰
	+۱۶+۴۰ °C	نحوه استفاده به صورت چسبنده، فرائت افقی، طول ۱۰۲ میلی متر و عرض ۱۳ میلیمتر	ترموتر بلورهای مایع	92600-009	۲۳ ۱۲۱
	-۴۰+۵۰ °C	جیوه ای با بدنه پلاستیکی با درجه بندی C ۱° دارای سایبان-قابلیت وصل شدن به دیوار	ترموتر ماکریم/مینیم	75000/001bl (750.000/B)	۲۳ ۱۲۲
	-۵۰+۵۰ °C -۵۸+۱۲۲ °F	عقریه ای، در بسته بندی با پوشش حبابی، بدنه پلاستیکی	ترموتر ماکریم مینیم	71900-002-bl	۲۳ ۱۲۳
	-۵۰+۵۰ °C	بدنه پلاستیکی، مناسب فریزر، عقریه ای، با درجه بندی C ۱°	ترموتر یخچالی گرد	71700/001Vr (717/E)	۲۳ ۱۲۴
	-۵۰+۵۰ °C	عقریه ای، بدنه پلاستیکی، مناسب فریزر، قلاب جهت آویز، با درجه بندی دور C ۱°، در بسته بندی با پوشش حبابی	ترموتر یخچال و فریزر گرد	71700-001-bl	۲۳ ۱۲۵
	-۵۰+۵۰ °C	بدنه پلاستیکی، مناسب فریزر، با درجه بندی C ۱°	ترموتر یخچالی میله ای	71700/002Vr (F16.3)	۲۳ ۱۲۶
	-۵۰+۵۰ °C	بدنه پلاستیکی، مناسب فریزر، قلاب جهت آویز، پرشده با مایع آبی رنگ، با درجه بندی C ۱°، در بسته بندی با پوشش حبابی	ترموتر یخچال و فریزر میله ای	71700-002-bl	۲۳ ۱۲۷
	-۳۰+۵ °C	ترموتر BIO-TEMP، دارای میله ای مقاوم با روکش نفلون، طول ۱۵۰ میلی متر، کفی بطی شکل جهت عایق گرمایی، مناسب برای فریزر، پرشده با مایع آبی رنگ، با درجه بندی ۰/۵ °C ، دارای آهن ربا جهت چسباندن به سطوح	ترموتر میله ای مخصوص فریزر	5980T005-T-qp	۲۳ ۱۲۸
	-۵+۳۰ °C	ترموتر BIO-TEMP، دارای میله ای مقاوم با روکش نفلون، طول ۱۵۰ میلی متر، کفی بطی شکل جهت عایق گرمایی، مناسب برای کشت باکتری، پرشده با مایع آبی رنگ، با درجه بندی ۰/۵ °C ، دارای آهن ربا جهت یخچال و فریزر	ترموتر میله ای مخصوص یخچال	5980T030-T-qp	۲۳ ۱۲۹
	-۴۰+۵۰ °C	بدنه پلاستیکی، مناسب فریزر، قلاب جهت آویز، پرشده با مایع آبی رنگ، با نشانگرهای رنگی، با درجه بندی ۱°C	ترموتر یخچال و فریزر میله ای	71700-004-vr	۲۳ ۱۳۰
	-۳۰+۴۰ °C -۲۰+۸۰ °F	بدنه استیل ضد زنگ، قلاب جهت آویز، پایه رومیزی، با درجه بندی C ۱° ، در بسته بندی با پوشش حبابی	ترموتر فریزر عقریه ای	71800-001-vr	۲۳ ۱۳۱
	.+۸ °C	مناسب باغبانی، دارای پوشش محافظ سبز رنگ، با درجه بندی C ۱°	ترموتر خاک	71200.080Vr (712.080 GV)	۲۳ ۱۳۲
	-۵۰+۳۰۰ °C -۵۸+۵۷۲ °F	دارای تایمر، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، با پروب استیل ضد زنگ به طول ۱۲۵ میلی متر، با درجه بندی C ۱°-حافظه- قطر ۳/۵ میلی متر-آلارم	ترموتر دیجیتال قلمی	91000/018F (910.18 CHP)	۲۳ ۱۳۳
	-۵۰+۱۵۰ °C -۵۸+۳۰۲ °F	با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، سنسور استیل ضد زنگ با طول ۱۲۵ میلی متر و قطر ۳,۵ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۱ °C -با روکش پلاستیکی	ترموتر دیجیتالی قلمی	91000/050F (910.0150L)	۲۳ ۱۳۴
	-۵۰+۲۰۰ °C -۵۸+۳۹۲ °F	دارای ماکریم - مینیم، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، سنسور استیل - ضد زنگ با طول ۱۲۵ میلی متر و قطر ۳,۵ میلی متر، ضد آب، با درجه بندی C ۰/-۱ °C - ضدآب-دارای آویز-با روکش پلاستیکی	ترموتر دیجیتالی قلمی	91000/051F (910.0150E)	۲۳ ۱۳۵
	-۵۰+۱۵۰ °C	با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، سنسور استیل ضد زنگ با طول ۱۲۵ میلی متر و قطر ۳,۵ میلی متر، شکل، با درجه بندی C ۰/۱ °C -ترمولاب-با روکش پلاستیکی	ترموتر دیجیتالی قلمی	91000/054S (910.0150T)	۲۳ ۱۳۶



## شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)

	-50+200 °C -58+392 °F	دارای ماکزیمم - مینیمم، دارای آلام و حافظه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، سنسور استیل ضد زنگ با طول ۲۰۰ میلی متر و قطر ۳.۵ میلی متر، طول کابل ۱۰۰ سانتی متر، با درجه بندی C ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال پرتال	91000/001F (910.1 CHP)	۲۳ ۱۳۷
	-50+200 °C -58+392 °F	دارای ماکزیمم - مینیمم، دارای حافظه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، سنسور استیل ضد زنگ با طول ۱۲۵ میلی متر و قطر ۳.۶ میلی متر، طول کابل ۱۰۰ سانتی متر، با درجه بندی C ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال آشپزخانه	91000/008F (910.8 CHP)	۲۳ ۱۳۸
	-50+200 °C -58+392 °F	ماکزیمم - مینیمم، دارای حافظه، پروب استیل ضد زنگ تیز ۱۲۰mm، طول کابل ۱۰۰ سانتیمتر، دارای پیچ کالیبره مجدد در پشت دستگاه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال آشپزخانه	91000/038F (910.8/R CHP)	۲۳ ۱۳۹
	-50+70 °C -58+158 °F	دارای ماکزیمم - مینیمم، دارای آلام، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، طول کابل ۱۰۰ سانتی متر، ۰/۱ °C متر، داخل و خارج، با درجه بندی C ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال یخچال - فریزر	91000/009A (910.9)	۲۳ ۱۴۰
	-50+70 °C -58+158 °F	ماکزیمم - مینیمم، دارای دو آلام، سنسور دارای عایق گرمایی، طول کابل ۱۰۰ سانتیمتر، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال یخچال فریزر	91000/009F (910.9F CHP)	۲۳ ۱۴۱
	-40+70 °C -40+158 °F	ماکزیمم - مینیمم، دارای دو آلام (زنگ اخبار+هشدار نوری)، محدودیت آلام قابل تنظیم، دارای دو سنسور، طول کابل ۱۰۰ سانتیمتر، دارای آهربا جهت نصب، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال یخچال فریزر	91000/028F (910.28 CHP)	۲۳ ۱۴۲
	-50+70 °C -58+158 °F	ماکزیمم - مینیمم، دارای دو آلام، سنسور دارای عایق گرمایی، طول کابل ۱۰۰ سانتیمتر، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال یخچال فریزر	91000/039A (910.9/R CHP)	۲۳ ۱۴۳
	-50+200 °C -58+392 °F	دارای ماکزیمم - مینیمم، دارای حافظه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، استاندارد، با پروب چرخان به طول ۸۰ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۱ °C-۰/۵ میلی متر-چرخش ۱۸۰ °- دارای گیره جهت وصل شدن	ترموومتر دیجیتال جیبی	91000/010F (910.10/200)	۲۳ ۱۴۴
	-50+300 °C -58+572 °F	ماکزیمم - مینیمم، دارای حافظه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، پروب چرخان استیل ضد زنگ تیز ۱۱۵mm، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال جیبی	91000/022F (910.22 CHP)	۲۳ ۱۴۵
	-50+200 °C -58+392 °F	مناسب کاربردهای عمومی، صنایع غذایی، مناسب قرارگیری در ماشین ظرف شویی، دارای حافظه، ضد آب، پروب نوک تیز ضد زنگ به طول ۱۲۰ میلی متر و قطر ۲/۵ میلی متر، IP ۶۷، دارای محافظ پروب، با درجه بندی ۰/۱ °C ، دقت: (±۱.۹.۹+۱۱۹.۹ °C ) / (سایر محدوده های دما ± ۲ °C )	ترموومتر دیجیتال جیبی	91000-055/F	۲۳ ۱۴۶
	-20+120 °C -4+248 °F	مدل جیبی، دارای ماکزیمم و مینیمم، دارای حافظه، با درجه بندی سانتیگراد، غیر تماسی، با درجه بندی C ۰/۱ °C-۰-دارای حلقه اویز-بدون نشانگر لیزرسی	ترموومتر دیجیتال جیبی	92000/001F (910.0120/IR)	۲۳ ۱۴۷
	-33+220 °C	مدل جیبی، با درجه بندی سانتیگراد، غیر تماسی، با درجه بندی C ۰/۱ °C-بدون نشانگر لیزرسی-وزن گرم-پایه جهت روی میز	ترموومتر دیجیتال جیبی	92000/002bb (910.0220/IR)	۲۳ ۱۴۸
	-50+300 °C -58+572 °F	دارای حافظه، دارای آلام در دمای بالا، آهربا، دارای تایمر، ضد آب، پروب استیل ضد زنگ تیز ۱۲۵mm، گیره نگهدارنده، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، با درجه بندی C ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال	91000/004F (910.18E CHP)	۲۳ ۱۴۹
	-50+200 °C -58+392 °F	دارای ماکزیمم - مینیمم، دارای حافظه، آلام و تایمر، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، ضد آب، استاندارد، طول کابل ۱۰۰ سانتی متر، با پروب استیل ضد زنگ به طول ۱۲۵ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۱ °C-با قطر ۴ میلی متر	ترموومتر دیجیتال	91000/012F (910.12)	۲۳ ۱۵۰
	-50+200 °C -58+392 °F	ماکزیمم - مینیمم، دارای حافظه، پروب استیل ضد زنگ تیز ۱۵۰mm، طول کابل ۱۰۰ سانتیمتر، دارای پیچ کالیبره مجدد در پشت دستگاه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، ضد آب، استاندارد	ترموومتر دیجیتال	91000/020F (910.8/1500 CHP)	۲۳ ۱۵۱
	-50+150 °C -58+302 °F	ترموومتر در دسته، ماکزیمم - مینیمم، دارای حافظه، ضد آب، پروب استیل ضد زنگ تیز ۱۴۵mm، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال	91000/021 (910.21 CHP)	۲۳ ۱۵۲
	-50+200 °C	ماکزیمم - مینیمم، ضد آب، مدل T، پروب استیل ضد زنگ تیز ۱۲۵mm، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال	91000/023F (910.23 CHP)	۲۳ ۱۵۳
	-50+200 °C	دارای حافظه، ضد آب، مدل T، پروب استیل ضد زنگ تیز ۱۰.۵mm، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال	91000/024F (910.24 CHP)	۲۳ ۱۵۴
	-50+130 °C -50+1999 °F	دارای حافظه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی C ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال	91000/030N/bt (910.1300 LAB)	۲۳ ۱۵۵
	-200+1300 °C -328+2372 °F	دارای ماکزیمم - مینیمم، دارای حافظه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، ضد آب، با درجه بندی C ۰/۱ °C	ترموومتر دیجیتال	91000/031N/bt (910.1300E LAB)	۲۳ ۱۵۶
	-50+300 °C -58+572 °F	دارای ماکزیمم - مینیمم، دارای حافظه و آلام، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، استاندارد، با پروب چرخان به طول ۱۱۰ میلی متر، با درجه بندی C ۰/۱ °C-قطر ۴/۷ میلی متر گردشی ۹۰ °	ترموومتر دیجیتال با پایه	91000/011F (910.11)	۲۳ ۱۵۷



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)

-۵۰+۳۰۰ °C -۵۸+۵۷۲ °F	دارای حافظه، آلام و تایمر، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، طول کابل ۱۰۰ سانتی متر استیل ضد زنگ و پروف استیل ضد زنگ به طول ۱۵۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۱ °C - قطر ۴ میلی متر	ترموتر دیجیتال (مخصوص فور)	91000/002F (910.0200/F)	۲۳ ۱۵۸
+۰+۳۰۰ °C +۳۲+۵۷۲ °F	دارای آلام، ساعت و تایمر، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، طول کابل ۱۰۰ سانتی متر استیل ضد زنگ و پروف استیل ضد زنگ به طول ۱۵۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۱ °C - حافظه-آهنربا-با صفحه نمایش تاشونده	ترموتر دیجیتال (مخصوص فور)	91000/003F (910.0300/F)	۲۳ ۱۵۹
-۵۰+۷۰ °C -۵۸+۱۵۸ °F	دارای ماکریزم - مینیمم و داخل و خارج، دارای آلام، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، دارای کاپ ساکشن چهت چسباندن سنسور به سطوح شیشه ای و دیوار، طول کابل ۳۰۰ سانتی متر، با درجه بندی ۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال محیط	91000/007A (910.7)	۲۳ ۱۶۰
-۵۰+۷۰ °C -۵۸+۱۵۸ °F	دارای ماکریزم - مینیمم، داخل و خارج، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، طول کابل ۲۰۰ سانتی متر، با درجه بندی ۰/۱ °C ، در بسته بندی با پوشش جابی، دقت ±۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال محیط	91000-014/B	۲۳ ۱۶۱
+۰+۵ °C +۳۲+۱۲۲ °F	ضد آب، ماکریزم-مینیمم، حافظه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی ۰/۱ °C ، قطر ۶۵ میلی متر-دارای بند چهت آویز-ضد آب	ترموتر دیجیتال شناور	91000/017S (910.17 CHP)	۲۳ ۱۶۲
+۰+۵ °C +۳۲+۱۲۲ °F	ضد آب، ماکریزم-مینیمم، حافظه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی ۰/۱ °C ، قطر ۸۴ میلی متر، شدت نور: ۱۵۰ lux-دارای بند چهت آویز	ترموتر دیجیتال شناور خورشیدی	91000/019S (910.19 CHP)	۲۳ ۱۶۳
-۵۰+۷۰ °C -۵۸+۱۵۸ °F	دارای ماکریزم - مینیمم، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، طول کابل ۳۰۰ سانتی متر، ضد آب، با درجه بندی ۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال خورشیدی	91000-013/S (910.13 CHP)	۲۳ ۱۶۴
+۰+۳۰ °C ۳۲+۵۷۲ °F	دارای آلام، پروف استیل ضد دوشاخه زنگ تیز ۴۰ mm، قابل تنظیم برای ۶ نوع گوشت و ۴ سطح بخت، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، با درجه بندی ۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال کباب	91000/025F (910.25 CHP)	۲۳ ۱۶۵
-۵۰+۷۰ °C -۵۸+۱۵۸ °F	ماکریزم - مینیمم، دارای آلام، دارای سنسور خارجی ضد آب، طول کابل ۳۰۰ سانتیمتر، دارای کاپ مکش جهت نصب، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال آکواریوم	91000/032S (918.3 CHP)	۲۳ ۱۶۶
-۵+۴ °C	ضد آب، دارای کاپ مکش جهت نصب، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال آکواریوم	91000/033S (918.4-C CHP)	۲۳ ۱۶۷
-۵+۴ °C	ضد آب، دارای کاپ مکش جهت نصب، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال آکواریوم	91000/035S (918.5-C CHP)	۲۳ ۱۶۸
-۲۰+۲۶۰ °C -۴+۵۰۰ °F	نسبت فاصله ۱:۶، رطوبت محیط استفاده حداقل ۰/۸۰٪، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال مادون قرمز با نشانگر لیزری	92000-003/F (910.0260/IRVL LAB)	۲۳ ۱۶۹
-۴۰+۲۸۰ °C -۴۰+۵۳۶ °F	نسبت فاصله ۱:۳، رطوبت محیط استفاده حداقل ۰/۸۰٪، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C - با پروف چرخان نوک تیز	ترموتر دیجیتال مادون قرمز با نشانگر لیزری	92000-004/S-bt (910.0280/IRVL LAB)	۲۳ ۱۷۰
-۲۰+۳۲۰ °C -۴۶+۶۰۸ °F	نسبت فاصله ۱:۵، رطوبت محیط استفاده حداقل ۰/۸۰٪، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال مادون قرمز با نشانگر لیزری	92000-005/A-bt (910.0320/IRVL LAB)	۲۳ ۱۷۱
-۴۰+۵۰۰ °C -۴۰+۹۳۲ °F	نسبت فاصله ۱:۱۰، رطوبت محیط استفاده حداقل ۰/۸۰٪، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال مادون قرمز با نشانگر لیزری	92000-006/F (910.0500/IRVL LAB)	۲۳ ۱۷۲
-۵۰+۲۸۰ °C -۵۸+۵۳۶ °F	نسبت فاصله ۱:۸، دارای حافظه، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C	ترموتر دیجیتال مادون قرمز با نشانگر لیزری	92000-008-ca	۲۳ ۱۷۳
-۵۰+۷۰ °C -۵۸+۱۵۸ °F ۲۰-۹۹٪	داخل - خارج ( فقط ترمومتر ) و ماکریزم - مینیمم، دارای آلام، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، طول کابل ۳۰۰ سانتی متر، درجه بندی دما ۰/۱ °C ، درجه بندی رطوبت ۰/۱٪-کاپ ساکشن جهت چسباندن به سطوح شیشه ای و دیوار	رطوبت سنج و ترمومتر دیجیتال	91000/006A (910.6)	۲۳ ۱۷۴
-۵۰+۷۰ °C -۵۸+۱۵۸ °F ۱۰-۹۹٪	رطوبت سنج داخلی، ماکریزم - مینیمم، دارای آلام، دارای حافظه، درجه بندی ۱۲/۲۴ ساعته قابل تغییر، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، درجه بندی دما ۰/۱ °C ، درجه بندی رطوبت ۰/۱٪	رطوبت سنج و ترمومتر دیجیتال	91000/015B (910.15 CHP)	۲۳ ۱۷۵
-۵۰+۷۰ °C -۵۸+۱۵۸ °F ۲۰-۹۹٪	ترموتر داخل - خارج، رطوبت سنج داخلی، ماکریزم - مینیمم، دارای آلام، هشدار نقطه انجماد، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، سنسور خارجی ضد آب و طول کابل ۳۰۰ سانتی متر، درجه بندی دما ۰/۱ °C ، درجه بندی رطوبت ۰/۱٪	رطوبت سنج و ترمومتر دیجیتال	91000/016S (910.16 CHP)	۲۳ ۱۷۶
-۵۰+۷۰ °C -۵۸+۱۵۸ °F ۲۰-۹۹٪	ماکریزم - مینیمم ( رطوبت سنج داخلی )، دارای آلام نقطه انجماد، با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، پایه تاشو، طول کابل ۳۰۰ سانتیمتر، درجه بندی دما ۰/۱ °C	رطوبت سنج و ترمومتر دیجیتال	91000/027S (910.27 CHP)	۲۳ ۱۷۷
-۴۰+۵۰۰ °C -۴۰+۹۳۲ °F ۰-۱۰۰٪	با درجه بندی سانتیگراد و فارنهایت، سنسور خارجی ضد آب و طول کابل ۳۰۰ سانتی متر، درجه بندی دما ۰/۱ °C ، درجه بندی رطوبت ۰/۱٪، غیر تماسی، با نشانگر لیزری	رطوبت سنج و ترمومتر دیجیتال مادون قرمز	92000/007N/bt (910.20 CHP)	۲۳ ۱۷۸



شرکت پل ایده آل پارس

**محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)**

	-۳۰+۶۰ °C -۱۰۰٪	عقبه ای با قطر ۹۰ میلی متر، درجه بندی دما ۱ °C و درجه بندی رطوبت ۱٪	رطوبت سنج و ترمومتر عقبه ای	74500/001bl (745.3)	۲۳ ۱۷۹
	۵۹ دقیقه و ۵۹ ثانیه	بدنه پلاستیکی، دارای آلام، شمارش رو به بالا و پائین، دارای پایه جهت استفاده رومیزی و آهربا جهت نصب بر روی سطوح فلزی، درجه بندی ۱ ثانیه-حافظه	تایمر دیجیتال	91500/010F (915.10 TIM)	۲۳ ۱۸۰
	۵۹ ساعت و ۱۹ دقیقه	بدنه پلاستیکی، دارای آلام، شمارش رو به بالا و پائین، دارای پایه جهت استفاده رومیزی و آهربا جهت نصب بر روی سطوح فلزی، درجه بندی ۱ دقیقه	تایmer دیجیتال	91500/011F (915.11 TIM)	۲۳ ۱۸۱
	۵۹ ساعت و ۲۴ دقیقه و ۵۹ ثانیه	بدنه پلاستیکی، دارای آلام، دارای حافظه و دو فرمت ۱۲ و ۲۴ ساعتی، شمارش رو به بالا و پائین، دارای پایه جهت استفاده رومیزی و آهربا جهت نصب بر روی سطوح فلزی، درجه بندی ۱ ثانیه	ساعت و تایمر دیجیتال	91500/012A (915.12 TIM)	۲۳ ۱۸۲
	۵۹ ساعت و ۵۹ دقیقه و ۵۹ ثانیه	دارای حافظه، صفحه نمایش بزرگ، پایه تاشو، دارای آهربا جهت نصب	ساعت و تایمر دیجیتال	91500/013S (915.13 TIM)	۲۳ ۱۸۳
	۰.۶۵۰-۰.۶۵۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری M5، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی	هیدرومتر	3500MC060/20/B-qp (350M060 ISO 649 B)	۲۳ ۱۸۴
	۰.۶۵۰-۰.۷۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری M5، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی	هیدرومتر	3500MC065/20/B-qp (350M065 ISO 649 B)	۲۳ ۱۸۵
	۰.۷۰۰-۰.۷۵۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی	هیدرومتر	3500MC070/20/B-qp (350M070 ISO 649 B)	۲۳ ۱۸۶
	۰.۷۵۰-۰.۸۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی	هیدرومتر	3500MC075/20/B-qp (350M075 ISO 649 B)	۲۳ ۱۸۷
	۰.۸۰۰-۰.۸۵۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی	هیدرومتر	3500MC080/20/B-qp (350M080 ISO 649 B)	۲۳ ۱۸۸
	۰.۸۵۰-۰.۹۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی	هیدرومتر	3500MC085/20/B-qp (350M085 ISO 649 B)	۲۳ ۱۸۹
	۰.۹۰۰-۰.۹۵۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی	هیدرومتر	3500MC090/20/B-qp (350M090 ISO 649 B)	۲۳ ۱۹۰
	۰.۹۵۰-۱.۰۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml ISO649 B جزء سری M5، با درجه بندی	هیدرومتر	3500MC095/20/B-qp (350M095 ISO 649 B)	۲۳ ۱۹۱
	۱.۰۰۰-۱.۰۵۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری ISO649 M جزء سری M5، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml ISO649 M جزء سری M5، با درجه بندی	هیدرومتر	3500MC100/20/M-qp (350M100 ISO 649 M)	۲۳ ۱۹۲
	۱.۰۵۰-۱.۱۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری ISO649 M جزء سری M5، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml ISO649 M جزء سری M5، با درجه بندی	هیدرومتر	3500MC105/20/M-qp (350M105 ISO 649 M)	۲۳ ۱۹۳
	۱.۰۰۰-۱.۷۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG060/20-qp (301.060 FR)	۲۳ ۱۹۴
	۰.۷۰۰-۰.۸۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، اتر، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG070/20-qp (301.070 FR)	۲۳ ۱۹۵
	۰.۸۰۰-۰.۹۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG080/20-qp (301.080 FR)	۲۳ ۱۹۶
	۰.۹۰۰-۱.۱۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG090/20-qp (301.090 FR)	۲۳ ۱۹۷
	۱.۰۰۰-۱.۱۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG100/20-qp (301.100 FR)	۲۳ ۱۹۸
	۱.۱۰۰-۱.۲۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG110/20-qp (301.110 FR)	۲۳ ۱۹۹
	۱.۲۰۰-۱.۳۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG120/20-qp (301.120 FR)	۲۳ ۲۰۰
	۱.۳۰۰-۱.۴۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG130/20-qp (301.130 FR)	۲۳ ۲۰۱
	۱.۴۰۰-۱.۵۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG140/20-qp (301.140 FR)	۲۳ ۲۰۲
	۱.۵۰۰-۱.۶۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG150/20-qp (301.150 FR)	۲۳ ۲۰۳
	۱.۶۰۰-۱.۷۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG160/20-qp (301.160 FR)	۲۳ ۲۰۴



شرکت پل ایده آل پارس

محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)

	۱.۷۰۰-۱.۸۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG170/20-qp (301.170 FR)	۲۳ ۲۰۵
	۱.۸۰۰-۱.۹۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG180/20-qp (301.180 FR)	۲۳ ۲۰۶
	۱.۹۰۰-۲.۰۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3010FG190/20-qp (301.190 FR)	۲۳ ۲۰۷
	۱.۰۰۰-۱.۲۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، اسید هیدروکلریدریک، قلیاها، هیپوسولفیت، با طول ۳۰۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۲g/ml	هیدرومتر	3020FG100/20-qp (302.100 FR)	۲۳ ۲۰۸
	۱.۰۰۰-۱.۳۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، اسید سیتریک، اسید تارتاریک، دوغاب آهک، گلیسیرین، با درجه بندی ۰/۰۰۵g/ml	هیدرومتر	3030FG100/20-qp (303.100 FR)	۲۳ ۲۰۹
	۱.۰۰۰-۱.۵۰۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، سفید کننده ها، صابون، سولفات، با طول ۲۳۵ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰۰۵g/ml	هیدرومتر	3050FG100/20-qp (305.100 FR)	۲۳ ۲۱۰
	۱.۴۰۰-۱.۴۵۰ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۲۷۰ میلی متر، سری ISO649 M جزء سری M۵۰. با درجه بندی ۰/۰۰۱g/ml	هیدرومتر	3500MC140/20/H-qp (350M140 ISO649 H)	۲۳ ۲۱۱
	۰/۰۶۵-۰/۷۰۰	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۱	هیدرومتر H	3510MC065/60/B-qp (351M065 ASSG)	۲۳ ۲۱۲
	۰/۷۰۰-۰/۷۵۰	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۱	هیدرومتر	3510MC070/60/B-qp (351M070 ASSG)	۲۳ ۲۱۳
	۰/۷۵۰-۰/۸۰۰	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۱	هیدرومتر	3510MC075/60/B-qp (351M075 ASSG)	۲۳ ۲۱۴
	۰/۸۰۰-۰/۸۵۰	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۱	هیدرومتر	3510MC080/60/B-qp (351M080 ASSG)	۲۳ ۲۱۵
	۰/۸۵۰-۰/۹۰۰	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۱	هیدرومتر	3510MC085/60/B-qp (351M085 ASSG)	۲۳ ۲۱۶
	۰/۹۰۰-۰/۹۵۰	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۱	هیدرومتر	3510MC090/60/B-qp (351M090 ASSG)	۲۳ ۲۱۷
	۰/۹۵۰-۱/۰۰۰	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۱	هیدرومتر	3510MC095/60/B-qp (351M095 ASSG)	۲۳ ۲۱۸
	۱/۰۰۰-۱/۰۵۰	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۱	هیدرومتر	3510MC100/60/M-qp (351M100 ASSG)	۲۳ ۲۱۹
	۱/۰۵۰-۱/۱۰۰	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۱	هیدرومتر	3510MC105/60/M-qp (351M105 ASSG)	۲۳ ۲۲۰
	۱/۰۵۰-۱/۱۰۱	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۲ ابزار توسط آزمایشگاه رسمی و معتبر اروپایی کالیبره و عملکرد آن تایید شده است. (گواهی به همراه وسیله ارائه می گردد.)	هیدرومتر	350M10515 EU ISO650-M	۲۳ ۲۲۱
	۱/۱۰۰-۱/۱۵۰	سری ASTM، جهت تعیین وزن مخصوص، با طول ۲۷۰ میلی متر و درجه بندی ۰/۰۰۱	هیدرومتر	3510MC110/60/M-qp (351M110 ASSG)	۲۳ ۲۲۲
	۱ - ۲ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، اسید نیتریک (عمومی)، اسید سولفوریک، با طول ۳۰۰ میلی متر و دمای کالیبراسیون C ۲۰°، با درجه بندی ۰/۰۱g/ml	هیدرومتر	3000TB100/20-qp (300.100 TBP)	۲۳ ۲۲۳
	۰/۸ - ۱ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، آمونیاک، با طول ۳۰۰ میلی متر و دمای کالیبراسیون C ۲۰°، با درجه بندی ۰/۰۰۲g/ml	هیدرومتر	3020FG080/20-qp (302.080 FRG)	۲۳ ۲۲۴
	۱/۲ - ۱/۴ g/ml	مناسب کاربردهای عمومی، با طول ۳۰۰ میلی متر و دمای کالیبراسیون C ۲۰°، با درجه بندی ۰/۰۰۲g/ml	هیدرومتر	3020FG120/20-qp (302.120 FRG)	۲۳ ۲۲۵
	۰.۷۰۰-۲.۰۰۰ g/ml ۰ - ۷۰ Be	مناسب کاربردهای عمومی، با درجه بندی ml/۰.۰۱g و ۱Be- طول ۳۰۰ میلی متر	هیدرومتر بومه	3005TB070/20-qp (300B070TBP)	۲۳ ۲۲۶
	۰-۳۰ Be	مناسب کاربردهای عمومی، سولفات، با طول ۲۸۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۵Be	هیدرومتر بومه	0300FG030/15-qp (030.030 FR)	۲۳ ۲۲۷
	۰-۵۰ Be	مناسب کاربردهای عمومی، غذای زنبور، پتابس سوزاننده، با درجه بندی ۱Be- طول ۲۵۰ میلی متر	هیدرومتر بومه	0400TB050/15-qp (040.050 TBP)	۲۳ ۲۲۸
	۰-۷۰ Be	مناسب کاربردهای عمومی، اسید، سفید کننده ها، با طول ۳۲۰ میلی متر، با درجه بندی ۱Be	هیدرومتر بومه	0400TB070/15-qp (040.070 TBP)	۲۳ ۲۲۹
	۰-۱۰ Be	مناسب کاربردهای عمومی، اسید استیک و سرکه، با طول ۲۸۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۱ Be	هیدرومتر بومه	0100FG010/15-qp	۲۳ ۲۳۰



شرکت پل ایده آل پارس

**محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)**

	۰.۹۵-۱.۰۳۸ SP.GR.	سری ۱۵۱H۶۲ جزء سری ASTM، با طول ۲۸۰ میلی متر، با درجه بندی GR ۰/۰۰۱SP.GR	هیدرومتر خاک	347FC038/68-qp (347.038 ASSG)	۲۳ ۲۲۱
	-۵+۶۰ g/l	سری ۱۵۲H۶۲ جزء سری ASTM، با طول ۲۸۰ میلی متر، با درجه بندی ۱g/l	هیدرومتر خاک	347FC060/68-qp (347.060 ASSG)	۲۳ ۲۲۲
	۰-۱۰ %	جهت تعیین درصد نمک، درجه بندی ۰/۵%	هیدرومتر نمک	1020CO001/95-qp (102.001 FC)	۲۳ ۲۲۳
	۱/۰۰۰-۱/۲۵۰ g/ml ۰-۳.۰ Be	مناسب برای آب نمک و نمک، درسته بندی با پوشش حبابی، طول ۱۹۵ میلیمتر، دارای دو نوع درجه بندی	هیدرومتر نمک	1020PM125/20-bl	۲۳ ۲۲۴
	۱/۰۰۰-۱/۲۵۰ g/ml ۰-۳.۰ Be	مناسب برای آب نمک و نمک، طول ۱۹۵ میلی متر، دارای دو نوع درجه بندی	هیدرومتر نمک	1020PM125/20-qp	۲۳ ۲۲۵
	۱/۱۰۰-۱/۴۰۰ g/ml ۱۵-۴۰ Be	مناسب شربت، درسته بندی با پوشش حبابی، طول ۱۱۲ میلیمتر، دارای دو نوع درجه بندی	هیدرومتر شربت	1010PM120/20-bl	۲۳ ۲۲۶
	۱/۰۰۰-۱/۱۶۰ Sp.gr ۰-۵ Kg honey/hl ۰-۲۱ %/Vol	مناسب عسل در حال تخمیر، طول ۳۲۰ میلیمتر، دارای ۳ نوع درجه بندی	هیدرومتر عسل	1150FG000/20-qp	۲۳ ۲۲۷
	۰/۸۷۰-۰/۹۷۰ g/ml ۵۰-۰ Be	مناسب روغن گیاهی، طول ۳۰۰ میلیمتر	هیدرومتر روغن گیاهی	1140FG087/20-qp	۲۳ ۲۲۸
	۲۵-۱۲۵ g/l	مناسب اندازه گیری شیر ماک (آغوز)، طول ۱۵۳ میلی متر	هیدرومتر آغوز	1450-re	۲۳ ۲۲۹
	۲۵-۱۲۵ g/l	مناسب اندازه گیری شیر ماک (آغوز)، پی پت به طول ۴۳۰ میلی متر	پی پت مکنده با هیدرومتر (هیدرومتر + پیپت)	1450-qp	۲۳ ۲۴۰
	۰-۷ % +۲۱+۷۱ °C +۷۰+۱۶۰ °F	مناسب قهوه، ترمومتر در پایه، پرشده با مایع آبی رنگ، طول ۳۵۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۰٪/۲	هیدرومتر ترمومتردار	1030T007/20-qp	۲۳ ۲۴۱
	۰-۱۰۰ % ۱۰-۴۴ Cartier	با طول ۲۹۰ میلی متر، دمای کالیبراسیون ۲۰ درجه سانتیگراد، با درجه بندی ۰/۱٪ و ۰/۵٪	الکل سنج	0500FG000/20-qp (050.000 FR)	۲۳ ۲۴۲
	۰-۱۰۰ % vol/Gl/Traless ۱۰-۴۴ ° Cartier	دمای کالیبراسیون ۲۰ درجه سانتیگراد، درجه بند ۱vol % و ۱/۵cartier % ، دارای ۴ نوع درجه بندی	الکل سنج	0560FC000/20-qp	۲۳ ۲۴۳
	۰-۱۰۰ % ۱۰-۴۴ Cartier +۱۰+۳۰ ° C	با درجه بندی ۰/۱٪، ۰/۵٪ و ۱ °C (ترموتر کالیبره شده در پایه)-طول ۳۳۵	الکل سنج ترمومتردار	0500CP000/20-qp (050.000 CP-C)	۲۳ ۲۴۴
	۰-۱۰۰ % vol/Gl/Traless ۱۰-۴۴ ° Cartier +۰+۴۰ ° C	با درجه بندی ۱vol % و ۰/۵cartier % و ۱ °C ، ترمومتر در پایه ، ، دارای ۴ نوع درجه بندی	الکل سنج ترمومتردار	0500TP000/20-qp	۲۳ ۲۴۵
	۰-۱۰ %	جهت تعیین درصد حجمی اتانول، با طول ۳۵۰ میلی متر، دمای کالیبراسیون ۲۰ °C، مطابق با استاندارد ISO۴۸۰-۱. با درجه بندی ۰/۱٪	هیدرومتر الکل سنج	0910FC000/20-qp (091.000 FCP)	۲۳ ۲۴۶
	۱.۰۱۵-۱.۰۴۰ g/ml	هیدرومتر مخصوص شیر، کالیبره شده در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد و کشش سطحی ۴۵mN/m، با درجه بندی ۰/۰۱g/ml- طول ۲۱۰	لاکتومتر	2200FG015/20-qp (220.015 FR)	۲۳ ۲۴۷
	۱.۰۱۵-۱.۰۴۰ g/ml +۰+۴۰ ° C	هیدرومتر مخصوص شیر، کالیبره شده در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد و کشش سطحی ۴۵mN/m درجه بندی لاکتومتر ۱g/ml و درجه بندی دما ۱ °C (ترموتر در ساقه)	لاکتومتر ترمومتردار	2200TT015/20-qp (220.015 TTLR)	۲۳ ۲۴۸
	۱.۰۲۰-۱.۰۴۰ g/ml +۱۰+۳۰ ° C	هیدرومتر شیر Gerber، درجه بندی لاکتومتر ۰.۵g/ml و درجه بندی دما ۱ °C ، ترمومتر در ساقه، پرشده با مایع قرمز رنگ، به ارتفاع ۳۰۰ میلی متر، دقت ± ۰/۰۱	لاکتومتر ترمومتردار (هیدرومتر شیر)	2200TT021/20-qp	۲۳ ۲۴۹
	۱/۰۱۵-۱/۰۴۰ g/ml +۰+۴۰ ° C	هیدرومتر شیر Quevenne، درجه بندی لاکتومتر ۰.۵g/ml و درجه بندی دما ۱ °C ، ترمومتر در ساقه، پرشده با مایع قرمز رنگ، به ارتفاع ۳۰۵ میلی متر، دقت ± ۰/۰۱	لاکتومتر ترمومتردار	2250TT015/20-qp	۲۳ ۲۵۰
	۰-۱۰ %	قند سنج، مدل Brix. با درجه بندی ۱/۰-۰/۱- طول ۳۰۰ میلی متر	ساکاریومتر	3900FC000/20-qp (390.000 FCP)	۲۳ ۲۵۱
	۱۰-۲۰ %	قند سنج، مدل Brix. با درجه بندی ۰/۰-۰/۱- طول ۳۰۰ میلی متر	ساکاریومتر	3900FC010/20-qp (390.010 FCP)	۲۳ ۲۵۲



شرکت پل ایده آل پارس

**محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)**

	-۱۵٪.	قند سنج، مدل Brix. با درجه بندی ۰/۱٪- طول ۳۰۰ میلی متر	ساکاریومتر	3901FC000/20-qp (390.00 FCP)	۲۳ ۲۵۳
	-۳۰٪.	قند سنج، با درجه بندی ٪۰/۲	ساکاریومتر	3970FC00/20-qp (397.00 FCP)	۲۳ ۲۵۴
	۳۰-۶۰٪.	قند سنج، مدل Brix. با درجه بندی ٪۰/۵- طول ۳۰۰ میلی متر	ساکاریومتر	3910CO030/20-qp	۲۳ ۲۵۵
	۰-۱۰٪. +۰+۴۰ °C	قند سنج، با طول ۳۶۰ میلی متر، با درجه بندی ۰/۱٪ و ۱ °C (ترمومتر کالیبره شده در پایه)	ساکاریومتر ترمومتردار	3900GC000/20-qp (390.000 THHG-C)	۲۳ ۲۵۶
	۰-۳۰٪. +۰+۴۰ °C	قند سنج، با طول ۳۶۰ میلی متر، با درجه بندی ٪۰/۲٪ و ۱ °C (ترمومتر کالیبره شده در پایه)	ساکاریومتر ترمومتردار	3970GC00/20-qp (397.00 THHG-C)	۲۳ ۲۵۷
	-۰-۲۵٪.	مناسب کاربردهای عمومی، سرکه، با طول ۲۸۰ میلی متر، با درجه بندی ٪۱	سرکه سنج	21100-bl	۲۳ ۲۵۸
	۲ ml	Pip-lab کاربرد آسان و ایمن، نوک قابل انعطاف، قابلیت مکش دقیق، تخلیه آسان و سریع - آبی - دارای مفصل سیلیکونی	پی پت پرکن	90100/001Ca (901.001)	۲۳ ۲۵۹
	۱۰ ml	Pip-lab کاربرد آسان و ایمن، نوک قابل انعطاف، قابلیت مکش دقیق، تخلیه آسان و سریع - سبز	پی پت پرکن	90100/002Ca (901.002)	۲۳ ۲۶۰
	۲۵ ml	Pip-lab کاربرد آسان و ایمن، نوک قابل انعطاف، قابلیت مکش دقیق، تخلیه آسان و سریع - قرمز	پی پت پرکن	90100/003Ca (901.003)	۲۳ ۲۶۱
	Ø۵-۸ mm	مناسب قطرها ۵ الی ۸ میلی متر، دارای توپی شیشه ای، مصارف همگانی، استاندارد	پوآر پی پت نارنجی	90000/001Ca (900.001)	۲۳ ۲۶۲
	Ø۳-۱۱ mm	مناسب قطرها ۳ الی ۱۱ میلی متر، دارای توپی شیشه ای، مصارف همگانی، یونیورسال	پوآر پی پت سبز	90000/002Ca (900.002)	۲۳ ۲۶۳
	-	ضد آب، تعیین میزان اکسایش گرمابی، قابلیت اندازه گیری کیفیت روغن به %PC، دارای کیف و روکش محافظ	نمایشگر روغن غذا	91600-003/S-va	۲۳ ۲۶۴
	-۰-۳۰۰۰ µS/cm	ضد آب، دقت اندازه گیری ٪۵ ±، اندازه گیری بر حسب Micro Siemens برسانتیمتر (µS/cm)، عمر باطری سه سال، در بسته بندی با پوشش حبابی، با روکش محافظ	تست کننده میزان خلوص آب	91600-001/F	۲۳ ۲۶۵
	-۰-۹۹۹ ppm (mg/l) +۰+۱۰۰ °C +۳۲+۲۱۲ °F	جهت اندازه گیری غلظت نمک و مواد جامد حل شده، دارای حافظه، در جعبه های با دوام ، با درجه بندی ۰/۰۱ °C-۰/۱ °C	تست کننده نمک و TDS	91600-002/S-bt	۲۳ ۲۶۶
	-	دو عدد تست کننده کیفیت روغن بر حسب %PC به همراه جدول سریع خوانی	تست کننده روغنی آشپزی	93000-002	۲۳ ۲۶۷
	۳-۸ pH ۰-۱۰٪RH ۰-۲۰۰۰ lux	دارای دو پروف ۲۰۰ میلی متری، سنجش اسیدیته، سنجش رطوبت، نورسنجی، در بسته بندی با پوشش حبابی	تست کننده خاک (سده منظوره)	92100-001/B	۲۳ ۲۶۸
	-۰-۲۵٪ Vol -۰-۲۰ Be	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیچ تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی Vol ۰/۲-۰/۳٪ Vol Be ۰/۲-۰/۳٪ Be موارد استفاده : صنعت تولید نوشیدنی ها، سنجش میزان الكل	رفراکتومتر دستی	95000-001	۲۳ ۲۶۹
	-۰-۳۲٪ Brix	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیچ تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۲ Brix موارد استفاده : مناسب برای تمامی مصارف {انگور، سیب، شیر تخمیر شده توسط لاكتو باسیلوس، اسید لاکتیک، رب گوجه فرنگی، نوشیدنی ها، کمپوت میوه، نکtar میوه، آب میوه که هنوز تخمیر نشده است }	رفراکتومتر دستی	95000-002	۲۳ ۲۷۰
	-۰-۱۰۰ PPT ۱.۰۰۰-۱.۰۷۰ Sp.Gr.	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیچ تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۱ Sp.Gr-٪۰/۱۰۰۰۱ موارد استفاده : صنعت پرورش آبزیان و آکواریوم ها، اندازه گیری غلظت های پایین نمک موجود در آب دریا، اندازه گیری میزان نمک موجود در غذاهای بسته بندی شده و کنسرو شده	رفراکتومتر دستی	95000-003	۲۳ ۲۷۱
	-۰-۱۴۰ °OE -۰-۲۵ °Babo -۰-۳۲ %mas	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیچ تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۲ mas-٪۰/۱ OE-۰/۲ Babo موارد استفاده : صنعت تولید نوشیدنی ها، سنجش میزان الكل {آب میوه ای که هنوز تخمیر نشده است }	رفراکتومتر دستی	95000-004	۲۳ ۲۷۲



شرکت پل ایده آل پارس

محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)

	-۱۸ % Brix	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۱ Brix *موارد استفاده: روغن با غلظت پایین و مایع های بُرش (خنک کننده ها و روغن هایی که برای خنک کردن در ماشین کاری و فرآیندهای مکانیکی استفاده می شوند) {شیر سویا - گلابی و پرتغال - سودا - شیر - مایونز - توت فرنگی - آب میوه }	رفراكتومتر دستی	95000-005	۲۳ ۲۷۳
	-۲۸ % Salt	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۲ Salt *موارد استفاده: صنعت پرورش آبزیان و آکواریوم ها، سنجش نمک موجود در محلول های غذایی، سنجش میزان غلظت نمک آب دریا، اندازه گیری میزان نمک موجود در غذاهای بسته بندی شده و کنسرو شده	رفراكتومتر دستی	95000-007	۲۳ ۲۷۴
	-۴۰ % Brix -۲۰ Be	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۲ Brix Be *موارد استفاده: سنجش سس و کچاپ گوجه فرنگی	رفراكتومتر دستی	95000-008	۲۳ ۲۷۵
	-۵۰ % Brix	فاقد تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۵ Brix *موارد استفاده: مناسب برای تمامی مصارف {از زده تخم مرغ}	رفراكتومتر دستی	95000-009	۲۳ ۲۷۶
	۲۸-۶۲ % Brix	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۲ Brix *موارد استفاده: سنجش سس و کچاپ گوجه فرنگی	رفراكتومتر دستی	95000-010	۲۳ ۲۷۷
	-۵۰ % Brix ۵۰-۸۰ % Brix	دارای بازه‌ی درجه بندی زیاد، فاقد تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۵ Brix	رفراكتومتر دستی	95000-011	۲۳ ۲۷۸
	۴۵-۸۲ % Brix	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۵ Brix *موارد استفاده: سنجش آب میوه تغییط شده، شیر تغییط شده، روغن پارافین، شیره، شربت، مربا، ژله، مارمالاد،	رفراكتومتر دستی	95000-013	۲۳ ۲۷۹
	۵۸-۹۰ % Brix ۳۸-۴۳ Be ۱۷-۲۷ % eau	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۵ Brix Be *موارد استفاده: صنعت نگهداری زنبور، سنجش میزان آب و شکر موجود در عسل	رفراكتومتر دستی	95000-014	۲۳ ۲۸۰
	-۴۲ % Brix ۴۲-۷۱ % Brix ۷۱-۹۰ % Brix	دارای بازه‌ی درجه بندی زیاد، فاقد تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۲ Brix	رفراكتومتر دستی	95000-015	۲۳ ۲۸۱
	۵۸-۹۲ % Brix	فاقد تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۵ Brix *موارد استفاده: سنجش عصاره با غلظت بالای شکر	رفراكتومتر دستی	95000-016	۲۳ ۲۸۲
	۱.۰۰۰-۱.۰۴۰ Sp.Gr. -۰.۱۲ g/dl	فاقد تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۰۲ Sp.Gr., ۰/۰۲ g/dl *موارد استفاده: سنجش برووثین موجود در سروم (serum)، سنجش وزن مخصوص ادرار	رفراكتومتر دستی	95000-017	۲۳ ۲۸۳
	۱.۱۰۰-۱.۴۰۰ g/ml -۵۰+۰ °C	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، تقسیم بندی ۰/۰۱ g/ml- ۵ °C- ۰/۰۰۱ g/ml- دارای ۴ نوع درجه بندی برای: تست کننده باتری/ اتیلن خنک کننده/ پروپیلن خنک کننده/ پاک کننده، *موارد استفاده: تست کردن اسید باتری و مایع خنک کننده دستگاه/ماشین، تست و کنترل سیستم های خنک کننده	رفراكتومتر دستی	95000-018	۲۳ ۲۸۴
	-۳۵% Brix -۲۲% Vol AP -۱۵% Oe. -۲۵ KMN Babo	الکل، تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک مناسب، پیج تنظیم صفر برای کالیبراسیون، دیجیتال، دقت $1^{\circ}C$ ، $2^{\circ}F$ ، تقسیم بندی ۰/۱ Brix-۰/۱ Vol AP-۰/۰۰۰۱ KMN Babo-۱ Oe *موارد استفاده: آب میوه که هنوز تخمیر نشده است	رفراكتومتر دیجیتال	95200-001	۲۳ ۲۸۵



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی ALLA فرانسه (کد کمپانی: ۲۳)

	-۳۵ % Brix -۲۸ % Sel ۱.۳۳۳۰-۱.۳۹۰۰ Refractive index	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک $C^{\circ}$ / ۰۰۱، سنسور نوری و نمایشگر دیجیتال، دقت $C^{\circ}$ ۱ و $F^{\circ}$ ۲، تقسیم بندی Refractive index / Sel-۰/۰۰۰/۰/۱Brix-۰/۰۰۰/۰/۱	رفاکتومتر دیجیتال	95200-002	۲۳ ۲۸۶
	-۴۵ % Brix	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک $C^{\circ}$ / ۰۰۱، سنسور نوری و نمایشگر دیجیتال، دقت $C^{\circ}$ ۱ و $F^{\circ}$ ۲، تقسیم بندی Brix-۰/۰۰۰/۰/۱	رفاکتومتر دیجیتال	95200-003	۲۳ ۲۸۷
	۲۸-۶۵ % Brix ۱.۳۷۷۰-۱.۴۵۳۵ Refractive index	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک $C^{\circ}$ / ۰۰۱، سنسور نوری و نمایشگر دیجیتال، دقت $C^{\circ}$ ۱ و $F^{\circ}$ ۲، تقسیم بندی Refractive index / Brix-۰/۰۰۰/۰/۱	رفاکتومتر دیجیتال	95200-004	۲۳ ۲۸۸
	۵۸-۹۲ % Brix ۱.۴۳۷۰-۱.۵۰۹۰ Refractive index	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک $C^{\circ}$ / ۰۰۱، سنسور نوری و نمایشگر دیجیتال، دقت $C^{\circ}$ ۱ و $F^{\circ}$ ۲، تقسیم بندی Refractive index / Brix-۰/۰۰۰/۰/۱	رفاکتومتر دیجیتال	95200-005	۲۳ ۲۸۹
	۱.۰۰۰-۱.۰۵۰۰ Urine SP.G -۰-۱۲ g/dl ۱.۳۳۳۰-۱.۳۹۰۰ Refractive index	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک $C^{\circ}$ / ۰۰۱، سنسور نوری و نمایشگر دیجیتال، دقت $C^{\circ}$ ۱ و $F^{\circ}$ ۲، تقسیم بندی Refractive index / UrineSP.G-۰/۰۰۰/۰/۱SerumP-۰/۰۰۰/۰/۱	رفاکتومتر دیجیتال	95200-006	۲۳ ۲۹۰
	-۹۵-۰ PropyleneG -۷۰-۰ EthyleneG ۱.۰۰۰-۱.۵۱ sg -۷۲-۰ Lave glace	تصحیح دمای خودکار، کانون قابل تنظیم، قدرت تفکیک $C^{\circ}$ / ۰۰۱، سنسور نوری و نمایشگر دیجیتال، دقت $C^{\circ}$ ۱ و $F^{\circ}$ ۲، تقسیم بندی Lave glace / sg-۰/۰۰۱PropyleneG-۰/۰۰۱EthyleneG-۰/۰۰۱	رفاکتومتر دیجیتال	95200-007	۲۳ ۲۹۱
	۵۰ ml	پی پت مکنده مخصوص سس، شیشه ای، طول ۳۲۰ میلی متر	پی پت مکنده	1470-01-qp	۲۳ ۲۹۲
	-	گیره ثابت کننده برای کلیه ترمومترهای دیجیتال متصل به پروب (ترمومترهای دیجیتال قلمی)	گیره ثابت کننده	91200-004-sa	۲۳ ۲۹۳
	-۶۵+۱۰۰ °C	مناسب برای ترمومترهای مدل ۹۱۰۰۰.۰۳۱N/bt - ۹۱۰۰۰.۰۳۱N/bt	پروب (میله نوک تیز)	91200-017-vr	۲۳ ۲۹۴
	-	مناسب ترمومترهای مدل ۹۱۰۰۰.۰۳۱N/b - ۹۱۰۰۰.۰۳۱N/bt ، دارای روش تلفون مقاوم تا دما $C^{\circ}$ ۲۵۰ ، طول کابل ۱ متر و ۲۰ سانتیمتر، طول پروب ۶۰ میلی متر و قطر ۱ میلی متر	پروب (میله نوک تیز)	91200-013-vr	۲۳ ۲۹۵

### محصولات کمپانی Moller Therm آلمان (کد کمپانی: ۲۲)

کد	شماره کاتالوگ	نام محصول	مشخصه	دامنه کار	قیمت (ریال)
۲۲ ۱	R1 100 286	Roberto سنج عقربه ای	عقربه ای با ابعاد $10 \times 80$ میلی متر، درجه بندی $\pm 1\%$	-۰-۱۰۰٪	
۲۲ ۲	105500	ترموتر دیجیتال	قلمی با پروب استنلس استیل متصل بطول ۱۲۰ میلیمتر و قابلیت ذخیره دما - دقت $0/1$	-۵۰+۱۵۰ °C	
۲۲ ۳	105502	ترموتر دیجیتال	قلمی با پروب استنلس استیل متصل به طول ۱۱۰ میلیمتر و قابلیت ذخیره دما - دقت $0/1$	-۵۰+۱۵۰ °C	
۲۲ ۴	105511	ترموتر دیجیتال	قلمی با پروب استنلس استیل متصل به طول ۸۵ میلیمتر و قابلیت ذخیره دما - دقت $0/1$	-۴۰+۲۳۰ °C -۴۰+۴۵۰ °F	
۲۲ ۵	105501	ترموتر دیجیتال	صفحه گرد با پروب استنلس استیل متصل به طول ۱۳۰ میلیمتر و قابلیت ذخیره دما - دقت $0/1$	-۵۰+۱۵۰ °C -۵۸+۳۰۲ °F	
۲۲ ۶	105401	ترموتر دیجیتال	صفحه گرد متحرک با پروب استنلس استیل متصل به طول ۱۳۰ میلیمتر - ماکریزم مینیمم و دقت $0/1$	-۵۰+۱۵۰ °C -۵۸+۳۰۲ °F	
۲۲ ۷	105400	ترموتر دیجیتال	مدل T با پروب استنلس استیل متصل به طول ۱۳۰ میلیمتر و قابلیت ذخیره دما - دقت $0/1$	-۵۰+۱۵۰ °C	
۲۲ ۸	105516	ترموتر دیجیتال	مدل T (واترپروف) با پروب استنلس استیل متصل به طول ۱۳۰ میلیمتر و قابلیت ذخیره دما - دقت $0/1$	-۵۰+۱۵۰ °C -۵۸+۳۰۲ °F	
۲۲ ۹	105012	ترموتر دیجیتال	داخل و خارج - ماکریزم مینیمم و دقت $0/1$	-۵۰+۷۰ °C -۵۸+۱۵۸ °F	



شرکت پل ایده آل پارس

### محصولات کمپانی Moller Therm آلمان (کد کمپانی: ۲۲)

	-۵۰+۱۵۰°C -۵۸+۳۰۲°F	دستی با پروب استنلس استیل به طول ۱۳۰ میلیمتر و کابل و قابلیت ذخیره دما - دقت ۰/۱ (ابعاد ۷۵×۴۰)	ترموتر دیجیتال	105503	۲۲ ۱۰
	-۵۰+۱۵۰°C	دستی با پروب استنلس استیل به طول ۲۰۰ میلیمتر و کابل و قابلیت ذخیره دما - دقت ۰/۱ (ابعاد ۶۵×۱۰۵)	ترموتر دیجیتال	105504	۲۲ ۱۱
	-۵۰+۳۰۰°C -۵۸+۵۷۲°F	پرتابل با پروب استنلس استیل به طول ۲۴۰ میلیمتر و کابل دارای آلام و قابلیت ذخیره دما - دقت ۰/۱ (ابعاد ۹۵×۱۴۰)	ترموتر دیجیتال	105514	۲۲ ۱۲
	-۲۰+۶۰°C	(ابعاد ۵۰×۴۰)	ترموتر عقربه ای	710011	۲۲ ۱۴
	-۱۰+۶۰°C	حافظدار (۳۳۰ میلیمتر)	ترموتر خاک	106980	۲۲ ۱۵
	۹۶۰-۱۰۶۰ bar	گرد (قطر ۹ سانت)	بارومتر عقربه ای	802790 802791	۲۲ ۱۶
	۹۵۰-۱۰۶۰ bar	گرد (قطر ۱۰ سانت)	بارومتر عقربه ای	802100 802101	۲۲ ۱۷
	-۱۰+۵۰°C -۱۰۰ %	(ابعاد ۱۶۸×۹۵ و قطر ۶/۵ سانت)	ترموتر + رطوبت سنج	101433	۲۲ ۱۸
	-۱۰+۵۰°C ۰+۱۰۰ % ۹۶۰-۱۰۶۰ bar	شامل (ترموتر عقربه ای + رطوبت سنج عقربه ای + بارومتر عقربه ای) - (ابعاد ۱۱۰×۲۷۰ و قطر ۸/۵ سانت)	پکیج هواشناسی	203974	۲۲ ۱۹
	-۱۰+۵۰°C ۰+۱۰۰ % ۹۶۰-۱۰۶۰ bar	شامل (ترموتر عقربه ای + رطوبت سنج عقربه ای + بارومتر عقربه ای) - (ابعاد ۱۱۰×۲۷۰ و قطر ۸/۵ سانت)	پکیج هواشناسی	203097 203098 203099 203801 203802 203804	۲۲ ۲۰
	-۱۰+۵۰°C ۰+۱۰۰ % ۹۶۰-۱۰۷۰ bar	شامل (ترموتر عقربه ای + رطوبت سنج عقربه ای + بارومتر عقربه ای) - (ابعاد ۱۲۰×۲۸۰ و قطر ۸/۵ سانت)	پکیج هواشناسی	203050	۲۲ ۲۱
	-۱۰+۴۰°C ۰+۱۰۰ % ۹۶۰-۱۰۷۰ bar	شامل (ترموتر الکلی + رطوبت سنج عقربه ای + بارومتر عقربه ای) - (ابعاد ۱۱۵×۴۴۰ و قطر ۸/۵ سانت)	پکیج هواشناسی	203054	۲۲ ۲۲
	-۱۰+۵۰°C ۰+۱۰۰ % ۹۶۰-۱۰۷۰ bar	شامل (ترموتر عقربه ای + رطوبت سنج عقربه ای + بارومتر عقربه ای) - (ابعاد ۱۲۰×۲۹۰ و قطر ۶/۵ سانت)	پکیج هواشناسی	203900	۲۲ ۲۳
	-۱۰+۵۰°C ۰+۱۰۰ % ۹۶۰-۱۰۵۰ bar	شامل (ترموتر الکلی + رطوبت سنج عقربه ای + بارومتر عقربه ای) - (ابعاد ۱۱۰×۴۲۰ و قطر ۹ سانت)	پکیج هواشناسی	203970 203971 203973	۲۲ ۲۴
	-۱۰+۵۰°C ۰+۱۰۰ % ۹۶۰-۱۰۵۰ bar	شامل (ترموتر عقربه ای + رطوبت سنج عقربه ای + بارومتر عقربه ای) - (ابعاد ۱۱۵×۳۵۰ و قطر ۸/۵ سانت)	پکیج هواشناسی	203400	۲۲ ۲۵
	-۱۰+۴۰°C ۹۶۰-۱۰۵۰ bar	(ابعاد ۱۱۵×۱۵۵ و قطر ۹ سانت)	ترموتر + بارومتر عقربه ای	202210 202211 202212 202213 202214	۲۲ ۲۶