

## لوله های مخروطی

نگهداری نمونه آزمایشگاهی و استفاده در دستگاه سانتریفوژ

لوله های مخروطی P.I.P. در ۴ ظرفیت ۵، ۱۵، ۲۵ و ۵۰ میلی لیتری ارائه می شوند. این لوله ها جهت نگهداری نمونه و استفاده در دستگاه سانتریفوژ تا نیروی (RCF) ۶۵۰۰g طراحی شده اند و قابل اتوکلاو و فریز کردن هستند. لوله های مخروطی پل ایده آل پارس در برابر اکثر اسیدها و مواد شیمیایی رایج در آزمایشگاه ها مقاوم هستند. درب این لوله ها از نوع پیچی است که شیارهای موجود روی آن باعث سهولت کاربری می گردد.



### حلقه گمشده در آزمایشگاه شما

لوله های مخروطی ۵ و ۲۵ میلی لیتری به این منظور طراحی شده اند که متخصصین ناچار نباشند برای حجم های کم از لوله های بزرگتری استفاده نمایند. به عنوان مثال دیگر برای ۲۰ میلی لیتر نمونه ناچار به استفاده از لوله فالكون ۵۰ میلی لیتری نخواهید بود.

#### لوله های مخروطی ۵ میلی لیتری

- سهولت قرارگیری در طبقات فریزر
- پردازش ساده تر نمونه ها تا ۵ میلی لیتر
- مناسب برای کشت سلولی، تهیه مستر میکس و بافر
- کاهش خطر آلودگی به واسطه دسترسی آسان تر به نمونه (به دلیل ارتفاع کوتاه لوله)
- بازده بالاتر در جداسازی DNA، به ویژه در مورد نمونه هایی با مقدار محدود
- قابل استفاده با لوازم جانبی لوله های مخروطی ۱۵ میلی لیتری اعم از انواع جالوله ای

#### لوله های مخروطی ۲۵ میلی لیتری

- دسترسی آسان به نمونه به واسطه ارتفاع کم
- کاهش خطر آلودگی متقاطع بین سمپلر و لوله
- ۲۰ درصد ارتفاع کمتر در مقایسه با لوله های مخروطی ۵۰ میلی لیتری
- مناسب برای کشت سلولی، آماده سازی نمونه در آزمایشگاه ها، تهیه مستر میکس و بافر



تعداد در بسته	قطر خارجی دهانه	ارتفاع	درجه بندی	ظرفیت	ایران کد
۵۰۰	φ ۱۷ mm	۶۷/۵ mm	۰/۵ ml	۵ ml	۲۸۱۱۱۱۰۰۸۰۷۵۰۰۱۶
۱۰۰	φ ۱۷ mm	۱۲۰ mm	۰/۵ ml	۱۵ ml	۲۸۱۱۱۱۰۰۸۰۷۵۰۰۰۶
۱۰۰	φ ۲۹ mm	۷۹ mm	۲/۵ ml	۲۵ ml	۲۸۱۱۱۱۰۰۸۰۷۵۰۰۱۵
۵۰	φ ۲۹ mm	۱۱۷ mm	۲/۵ ml	۵۰ ml	۲۸۱۱۱۱۰۰۸۰۷۵۰۰۱۲

لوله های ۱۵ و ۵۰ میلی لیتری قابل ارائه در بسته های ۲۵ عددی به همراه رک نگهدارنده لوله مخروطی (صفحه ۸۲) نیز می باشند.



## لوله مخروطی کهربایی

نگهداری نمونه آزمایشگاهی حساس به نور و استفاده در دستگاه سانتریفوژ

برخی از آنالیت‌های موجود در نمونه نیاز به محافظت در برابر نور دارند و در صورت قرارگیری در برابر نور، ممکن است دیگر نمونه کیفیت کافی برای دستیابی به نتایج دقیق را نداشته باشد. جابه‌جایی و نگهداری این معرف‌ها و نمونه‌ها، معمولاً در لوله‌های پلاستیکی کهربایی انجام می‌شود.

- امکان ذخیره و نگهداری ایمن نمونه‌های حساس به نور
- مناسب برای آزمایش‌های حساس به نور مانند بیلی‌روبین توتال سرم، ریپوفلاوین، ادرار و ...



ایران کد	ظرفیت	درجه بندی	ارتفاع	قطر خارجی دهانه	تعداد در بسته
۲۸۱۱۱۱۰۰۸۰۷۵۰۰۱۹	۵ ml	۰/۵ ml	۶۷/۵ mm	φ ۱۷ mm	۵۰۰
۲۸۱۱۱۱۰۰۸۰۷۵۰۰۱۷	۱۵ ml	۰/۵ ml	۱۲۰ mm	φ ۱۷ mm	۱۰۰
۲۸۱۱۱۱۰۰۸۰۷۵۰۰۱۸	۲۵ ml	۲/۵ ml	۷۹ mm	φ ۲۹ mm	۱۰۰
۲۸۱۱۱۱۰۰۸۰۷۵۰۰۲۰	۵۰ ml	۲/۵ ml	۱۱۷ mm	φ ۲۹ mm	۵۰



انتخاب جالوله‌ای مناسب شما  
 < مشاهده ویدیو  
 < اطلاعات بیشتر در مورد سازماندهی آزمایشگاه

