

گروه تولیدی مهرآزمایشگاهی آسیا

Laboratory products of MehrnazmaTebAsia Company

KASRA TEB
کسری طب

کاتالوگ لوازم مصرفی آزمایشگاهی





• یورین باطل استریل و غیراستریل

- دسته بندی: ظرف جمع آوری ادرار پلاستیکی
- بسته بندی: کارتن ۵۰۰ عددی
- حجم: ۶۰ml و ۷۰ml
- جنس درپوش: پلاستیک pp (نیمه شفاف)
- جنس بدن: پلاستیک pp (نیمه شفاف)
- رنگ درپوش: بنفش
- ویژگی بدن: پلاستیک مدرج

• نوک سمپلر

- دسته بندی: یکبار مصرف آزمایشگاهی
- نوک سمپلر: قطعه‌ای پلاستیکی است که به انتهای سمپلر متصل می‌شود و جهت حجم برداری از مقدار مشخصی از مایعات استفاده می‌شود
- این نوک‌ها یکبار مصرف هستند و بعد از هر استفاده توسط پران(ejector) سمپلر رفع می‌شود
- نوک سمپلر کریستالی؛ حجم ۱۰ تا ۱۰۰ لاندا
- نوک سمپلر آبی؛ حجم ۱۰۰ تا ۱۰۰۰ لاندا
- نوک سمپلر سفید؛ حجم ۱۰۰ تا ۳۰۰ لاندا
- نوک سمپلر زرد؛ حجم ۱۰ تا ۱۰۰ لاندا
- نوک سمپلر زرد؛ بسته‌های ۱۰۰۰ عددی / کارتون ها حاوی ۵ بسته ۵۰۰ عددی
- نوک سمپلر آبی؛ بسته‌های ۵۰۰ عددی کارتون ها حاوی ۳ بسته ۵۰۰ عددی
- نوک سمپلر کریستالی پایه بلند و پایه کوتاه؛ بسته‌های ۱۰۰۰ عددی
- کارتون های حاوی ۵ بسته ۱۰۰۰ عددی



• لوله‌های آزمایشگاهی

- دسته بندی: لوله خون‌گیری آزمایشگاهی ۱۲*۷۵ میلی متر
- بسته بندی: بسته ۱۰۰۰ عددی / کارتن ۵۰۰ عددی
- ارتفاع لوله: ۷۵mm دهانه لوله: ۱۲mm جنس لوله: پلاستیک شفاف
- فروش به صورت: بسته ۱۰۰۰ عددی
- دسته بندی: لوله خون‌گیری آزمایشگاهی ۱۲*۱۰ میلی متر
- بسته بندی: بسته ۱۰۰۰ عددی / کارتن ۴۰۰ عددی
- ارتفاع لوله: ۱۰mm دهانه لوله: ۱۲mm جنس لوله: پلاستیک شفاف
- فروش به صورت: بسته ۱۰۰۰ عددی
- دسته بندی: لوله خون‌گیری آزمایشگاهی ۱۶*۱۰ میلی متر
- بسته بندی: بسته ۵۰۰ عددی / کارتن ۲۵۰ عددی
- ارتفاع لوله: ۱۰mm دهانه لوله: ۱۶mm جنس لوله: پلاستیک شفاف
- فروش به صورت: بسته ۵۰۰ عددی
- دسته بندی: لوله خون‌گیری آزمایشگاهی ۱۳*۱۰ میلی متر

• پتری دیش

- دسته بندی: یکبار مصرف آزمایشگاهی
- بسته بندی: بسته ۱۰ عددی استریل شده در پاکت نایلونی
- مطمئن و محکم
- تعداد در کارتون برای هر سایز متفاوت است
- جنس محصول: پلاستیک شفاف
- قطر: ۶cm و ۸cm و ۱۰cm
- کاربرد: جهت کشت سلول یا مواردی نظیر باکتری‌ها یا خزه‌ها
- سایر ویژگی‌ها: استوانه‌ای پلاستیکی با عمق کم و دربدار





• ظرف ۲۴ ساعته

- دسته بندی: یکبار مصرف آزمایشگاهی
- بسته بندی: ۳ عددی
- جنس ظرف: پلی اتیلن
- حجم: ۳L و ۵L
- ویژگی بدن: پلاستیک مدرج/دارای دو درب کوچک، جهت انتقال بهتر نمونه و بزرگ، جهت جمع آوری آسان نمونه توسط بیمار



• استول باطل (قوطی مدفع قاشقک دار)

- دسته بندی: یکبار مصرف آزمایشگاهی
- بسته بندی: کارتون ۱۰۰ عددی
- حجم: ۳۰ml و ۱۵ml
- کاربرد: جهت نگهداری و انتقال نمونه مدفع
- سایر ویژگی ها: دارای قاشقک یکپارچه با درب، قابلیت الصاق برچسب
- جنس بدن: پلاستیک PP یا PIP



• میکروتیوب

- دسته بندی: یکبار مصرف آزمایشگاهی
- جنس درب: پلی اتیلن
- جنس بدن: پروپیلن
- حجم: ۱/۱، ۰/۵، ۰/۱۵
- کاربرد: جهت نگهداری نمونه با مقدار خیلی کم و قابل استفاده در دستگاه های میکروسانتریفیوژ
- سایر ویژگی ها: تحمل درجه دمایی بین -۸°C تا ۱۲۱°C درجه سانتی گراد است مقاوم در برابر حلول های شیمیایی و آبی، درب پلی اتیلنی متصل به بدن با قابلیت باز و بسته شدن پی در پی

• کاپ دستگاه

- دسته بندی: لوازم مصرفی آزمایشگاهی
- بسته بندی: بسته ۱۰۰ عددی، کارتون ۸۰۰۰ و ۱۰۰۰۰ عددی
- جنس محصول: پلی استایرن با کیفیت بالا
- حجم: ۳۳۳ mm
- ابعاد: ۱۷*۳۸
- کاربرد: ظرف نمونه سرم برای استفاده در دستگاه اتوآنالایزر هیتاچی اتوآنالایزر BT، اتوآنالایزر آلفا
- سایر ویژگی ها: در برابر بیشتر محلول های رقیق آبی مقاوم اند سازگار با اکثر تحلیل های خودکار، پایه پهن مانع از ریزش محلول است.



• تیشووتک دربدار و بدون درب

- بسته بندی: بسته ۲۵ عددی، بسته ۱۰۰ عددی
- زنگ محصول: سفید و ...
- کاربرد: جهت نگهداری نمونه های بافت در حین آماده سازی بافت در دستگاه تیشوپرسور
- سایر ویژگی ها: تولید شده از مواد مقاوم در برابر حرارت و محلول های شیمیایی، مناسب به کارگیری در تیشوپرسورهای مختلف، قابلیت غوطه ور شدن کامل در مایعات مورد استفاده در پاتولوژی، نوع درب دار دارای استقامت کافی در برابر باز و بسته مداوم درب به دلیل ساختار قفل با دوام، سطح مورب زیر با زاویه ۴۵ برای ثبت اطلاعات





لوله CBC

- دسته بندی: لوله های جمع آوری کننده سرم خون (حاوی ماده ضدانعقاد (EDTA))
- کارتون ۲۰۰ عددی
- بسته بندی: بسته ۱۰۰ عددی
- سایز لوله: mm ۵۶*۱۲: سبز
- حجم: ۲ml
- انواع لوله ها: K3, K2
- مزایا: تولید شده با استفاده از دستگاه های اتوماتیک، عدم نشتی خون بسته شدن راحت درب لوله ها نشانه گذاری لوله جهت افزایش دقیق نسبت خون به مواد افزودنی، حاوی افزودنی ها با غلظت دقیق، طبق استانداردهای بین المللی CLSI، استفاده از لیبل ضدآب و دارای اطلاعات دقیق و کامل نوع لوله و افزودنی آن، استفاده از پلیمر PP باگرید ویژه جهت جلوگیری از تداخل در نتایج آزمایش



لوله فالکون

- دسته بندی: لوله های یکبار مصرف در پیچدار آزمایشگاهی
- بسته بندی فالکون ۱۰: ۱۰۰ عدد
- بسته بندی فالکون ۱۵: ۱۰۰ عدد
- بسته بندی فالکون ۵: ۵۰ عدد
- جنس محصول: پروپیلن نیمه شفاف
- حجم: ۱۰ و ۱۵ و ۲۰ ml

- کاربرد: جهت ذخیره سازی نمونه های مایع با حجم های ۱۰، ۱۵ و ۲۰ ml
- مزایا: مقاوم در برابر مواد شیمیایی (الکل ها و حلال های آلی مایم)، در فرایند سانتریفیوژ تا در ۳۰۰ مقاوم هستند، هم به صورت غیراستریل و هم تک استریل موجود است، در دمای ۱۲ درجه سانتیگراد استریلیزه می شوند انتهای مخروطی لوله فالکون یکی از مزایا آن است.



سیفته باکس ۳ و ۵ لیتری

- دسته بندی: سیفته باکس غیرقابل اتوکلاو
- لیتر اسامی: ۳L و ۵L
- حداکثر گنجایش: ۳L و ۵L
- وزن محصول: ۳۸۵g و ۵L, ۲۷۵g و ۳L
- تعداد در کارتون: ۶ عدد
- ویژگی کلی سیفته باکس ۳ و ۵: بستن راحت درب و تعویض سریع بازشو های عریض با دندانه های مخصوص جهت جدانسodon سوزن وجود و قفل جهت جلوگیری از آسودگی قفل موقت با یک آزادشدنی و قفل دائم که قابل باز شدن نمی باشد، دارای نگهدارنده های متفاوت (دیواری- چرخدار- آویز) پس از سوزاندن مخازن مواد اولیه به خاکستر تبدیل شده و فقط دی اکسید کردن باقی می ماند جهت جمع آوری تجهیزات پزشکی نوک تیزو پسمند های عفونی و خطرناک



لوله غیروکیوم لخته (سرم) حاوی Gel & clot activator

- دسته بندی: لوله جمع آوری سرم خون (فاقد ماده ضدانعقاد به منظور فرایند لخته سازی خون)
- بسته بندی: بسته ۱۰۰ عددی، کارتون ۱۵۰ عددی
- نوع لوله: palin
- سایز لوله: ml ۱۲*۸۴: ۵ml
- حجم: ۵ml
- رنگ درپوش: قرمز

- مزایا: تولید شده با استفاده از دستگاه های اتوماتیک عدم نشتی خون، بسته شدن راحت درب لوله ها نشانه گذاری لوله جهت افزایش دقیق نسبت خون به مواد افزودنی، حاوی افزودنی ها با غلظت دقیق طبق استانداردهای بین المللی CLSI، استفاده از لیبل ضدآب و دارای اطلاعات دقیق و کامل نوع لوله و افزودنی آن استفاده از پلیمر PP باگرید ویژه جهت جلوگیری از تداخل در نتایج آزمایش