



## رَكِ مِگَا مِکس

### توضیحات فنی

وسیله‌ای مناسب برای نگهداری تعداد زیادی لوله آزمایش

قابلیت تغییر ارتفاع ما بین صفحات

ساخته شده از پلی پروپیلن با استحکام بالا

قابل اتوکلاو

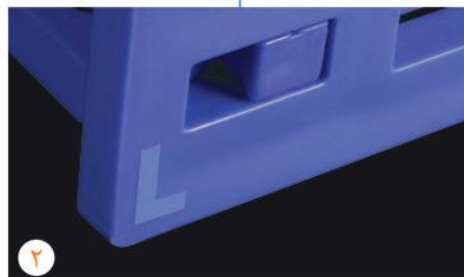
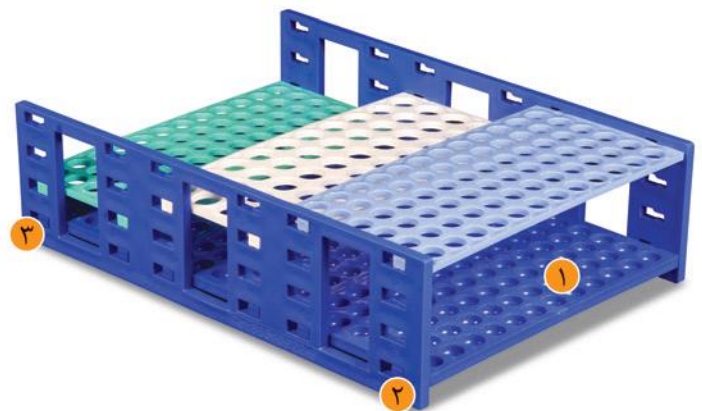
ردیف بندی ترکیبی با کمک اعداد و حروف برای تشخیص آسان و سریع مکان لوله‌ها

با قابلیت جداسازی کامل قطعات از یکدیگر

قابل استفاده برای لوله‌های ۱۲ و ۱۶ میلی متری به صورت همزمان در یک رک

نصب آسان با کمک حروف و نشانه‌های حک شده بر روی هر قطعه

دارای رنگ‌های مختلف



اندازه قطر حفره *	تعداد حفره در کل (تعداد = عرض × طول)	تعداد حفره در هر صفحه (تعداد = عرض × طول)	ارتفاع *	ابعاد *	مدل
∅ ۱۲	۱۸ × ۱۲ = ۲۱۶	۱۲ × ۶ = ۷۲	۹۰	۳۳۵ × ۲۳۳	خانه ۲۱۶
∅ ۱۶	۱۵ × ۱۰ = ۱۵۰	۱۰ × ۵ = ۵۰	۹۰	۳۳۵ × ۲۳۳	خانه ۱۵۰

\* اندازه‌ها به میلی‌متر است.





شرکت پل ایده آل پارس  
www.medpip.com

رک مگا میکس

به طور معمول رک های لوله آزمایش قابلیت نگهداری تعداد کمی لوله را دارند که این رقم معمولاً بین ۲۰ تا ۸۰ (حداکثر ۱۰۰) عدد است. این نقطه ضعف باعث می شود تا به ویژه در آزمایشگاه های بزرگ، سازماندهی، نگهداری و انبار کردن نمونه ها به عملیاتی بسیار وقت گیر بدل گردد. در ضمن حمل رک های رایج به واسطه ابعاد کوچکشان دردسر ساز است و قرار دادن آن ها بر روی هم به منظور حمل دسته جمعی شان نیز امکان پذیر نمی باشد.

با توجه به این مشکلات و با تکیه بر نوآوری و طراحی خلاقانه، اقدام به تولید مجموعه رک های مگا میکس کردیم. رک های مگا میکس در دو مدل ۱۵۰ خانه (برای لوله هایی با قطر حداکثر ۱۶ میلی متر) و ۲۱۶ خانه (برای لوله هایی با قطر حداکثر ۱۲ میلی متر) ساخته شده اند و گذشته از بر طرف کردن نواقص موجود در رک های رایج دارای ویژگی های منحصر به فردی هستند که کمک شایانی به تسهیل کارها برای کاربر می کنند.

حفره های این رک ها بر روی صفحات قابل تعویض تعبیه شده اند و به کاربر این امکان را می دهد که در یک رک (با توجه به نیاز خود) صفحات مختلف با حفره های مختلف را قرار دهد، بنابراین کاربر می تواند در یک رک دو سایز لوله با قطرهای مختلف را سازماندهی کند. همچنین ظرفیت بالای این رک ها به طور چشمگیری باعث ساده تر شدن سازماندهی نمونه ها و استوک کردن آن ها در یخچال و فریزر می شود. این رک ها از پلی پروپیلن ساخته شده اند و این باعث شده تا ساختاری مستحکم داشته باشند و با کمک بدنه ای پایدار و استوار خطر واژگونی آن ها به حد اقل برسد. طراحی این رک ها به گونه ای است که در زمان استفاده نکردن از آن ها، می توان قطعات آن ها را از هم باز کرد تا فضای بسیار کمتری را اشغال نمایند.



تهران، خیابان استاد مطهری، بعد از خیابان مفتح،  
خیابان جهانتاب، خیابان نقدی، پلاک ۱۲، طبقه اول  
تلفن: ۹-۸۸۵۴۵۹۲۲ فکس: ۸۸۷۶۷۱۵۹ و ۸۸۷۶۵۵۶۱  
کد پستی: ۱۵۷۶۶۳۵۷۱۴ صندوق پستی: ۹۴۸۳ - ۱۵۸۷۵



www.medpip.com  
info@medpip.com