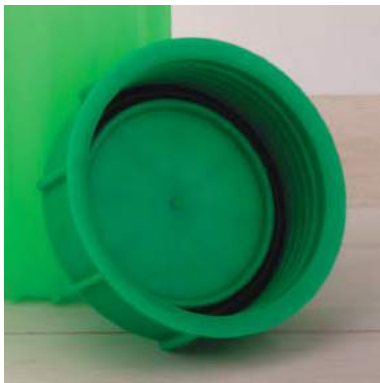


ظرف حمل نمونه پاتولوژی

حمل ایمن نمونه‌ها به صورت هوایی، دریایی، زمینی



از پلی پروپیلن ساخته شده و از استحکام بسیار بالایی برخوردار است. ظرف حمل نمونه پاتولوژی P.I.P قابل اتوکلاو و فریز کردن بوده و در برابر اسیدها و حلال‌های رایج آزمایشگاهی مقاوم است. به منظور سهولت بیشتر و سازماندهی حمل انواع لوله‌ها، برای ظرف حمل نمونه پاتولوژی، ۵ مدل نگهدارنده داخلی طراحی و تولید شده است که کاربران می‌توانند متناسب با نیاز خود آنها را به کار ببرند. لازم به ذکر است ابعاد ظرف حمل نمونه پاتولوژی مناسب برای قرارگیری درون کول‌باکس و انواع یخچال‌ها می‌باشد.

ظرف حمل نمونه پاتولوژی وسیله‌ای مناسب برای حمل انواع بافت و نمونه در مسافت‌های طولانی می‌باشد که می‌توان نمونه‌ها را به تنهایی و یا با لوله درون آن قرار داد. این محفظه به گونه‌ای ساخته شده که تغییر فشار بر روی محتویات درون آن تأثیری نمی‌گذارد و می‌توان در طول پرواز آن را به راحتی در قسمت بار هواپیما قرار داد. همچنین، این محفظه برای حمل زمینی و یا دریایی نیز قابل استفاده است. درب آن پیچی بوده و وجود لاستیک EPDM درون درب باعث می‌شود که محتویات درون ظرف به بیرون نشت نکنند. بدنه و درب این ظرف

ظرفیت	ابعاد (قطر دهانه × عمق)	ایران کد
۲۸۰ ml	۱۴۵ mm × φ ۶۵ mm	۲۱۳۲۱۵۹۰۸۰۷۵۰۰۰۸

۶۷

نگهدارنده‌های داخلی ظرف حمل نمونه پاتولوژی به منظور سازماندهی بهتر و افزایش ایمنی حمل انواع لوله‌ها طراحی شده‌اند. این نگهدارنده‌ها از جنس EPE (پلی اتیلن منبسط شده) می‌باشند.



ایران کد	مدل	قطر حفره	تعداد حفره	لوله و ظرف مناسب
۲۸۱۸۱۰۰۰۸۰۷۵۰۰۴۹	۱۵ خانه	φ ۷/۵ mm	۱۵	میکروتیوب‌های ۰/۲ تا ۰/۸ میلی لیتری و انواع لوله‌ها و میکروتیوب‌ها تا قطر ۸ میلی‌متر
۲۸۱۸۱۰۰۰۸۰۷۵۰۰۴۸	۸ خانه	φ ۱۲ mm	۸	لوله‌های ۱۰۰×۱۲، لوله گاماکانتز، میکروتیوب‌های ۱/۵ و ۲ میلی لیتری و انواع لوله‌ها با حداکثر قطر ۱۲ میلی‌متر
۲۸۱۸۱۰۰۰۸۰۷۵۰۰۵۰	۵ خانه	φ ۱۶ mm	۵	لوله‌های ۱۰۰×۱۶، لوله CBC، لوله مخروطی ۱۵ میلی لیتری و انواع لوله‌ها و میکروتیوب‌ها تا قطر ۱۶ میلی‌متر
۲۸۱۸۱۰۰۰۸۰۷۵۰۰۵۱	۴ خانه	φ ۲۰ mm	۴	انواع لوله‌ها با حداکثر قطر ۲۰ میلی‌متر
۲۸۱۸۱۰۰۰۸۰۷۵۰۰۵۲	۳ خانه	φ ۲۸ mm φ ۱۵ mm	۱ ۲	لوله مخروطی ۵۰ ml و ۱۵ ml، لوله CBC و انواع لوله‌ها با حداکثر قطر ۱۵ میلی‌متر و ۲۸ میلی‌متر



For PP

