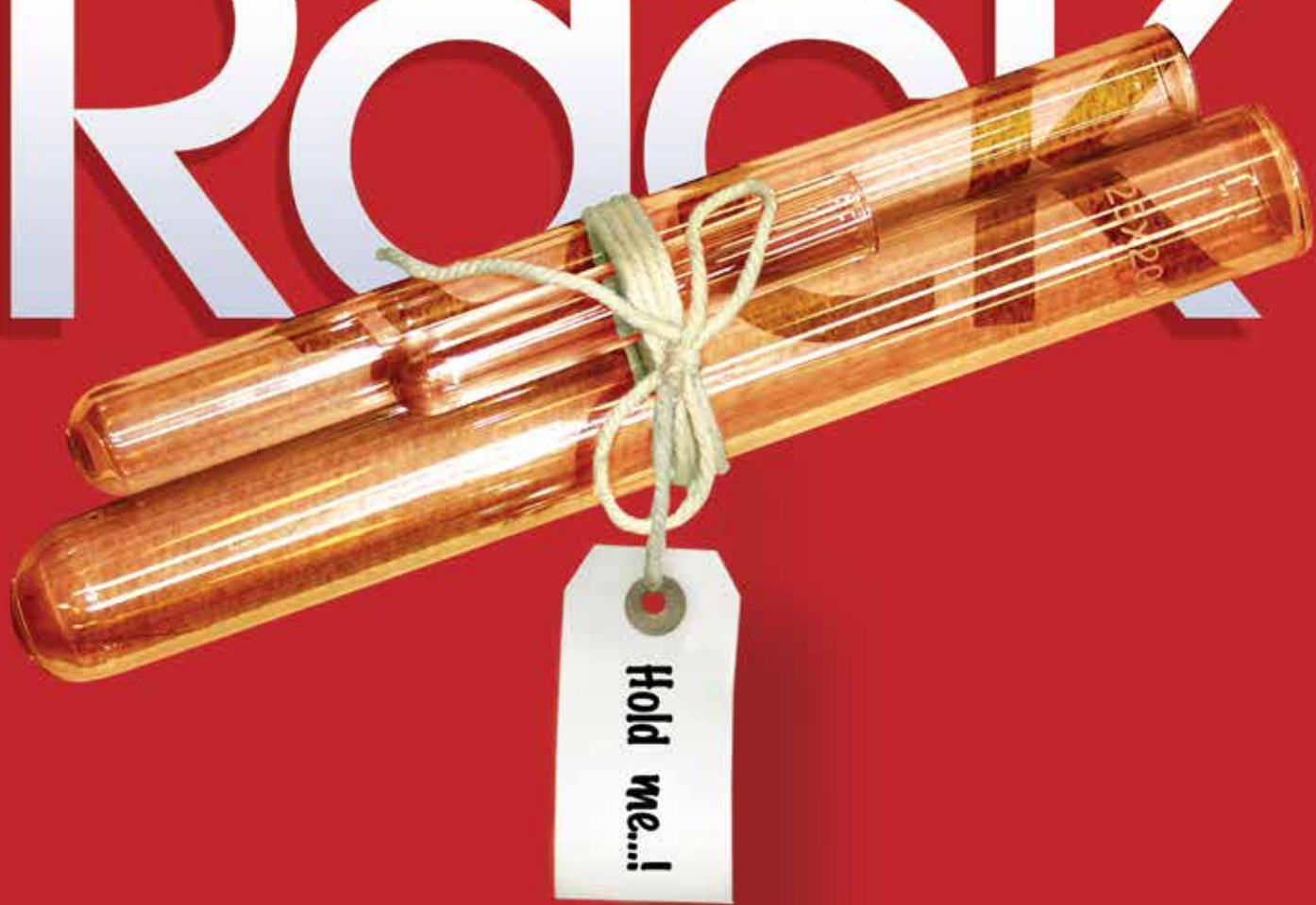


Rock

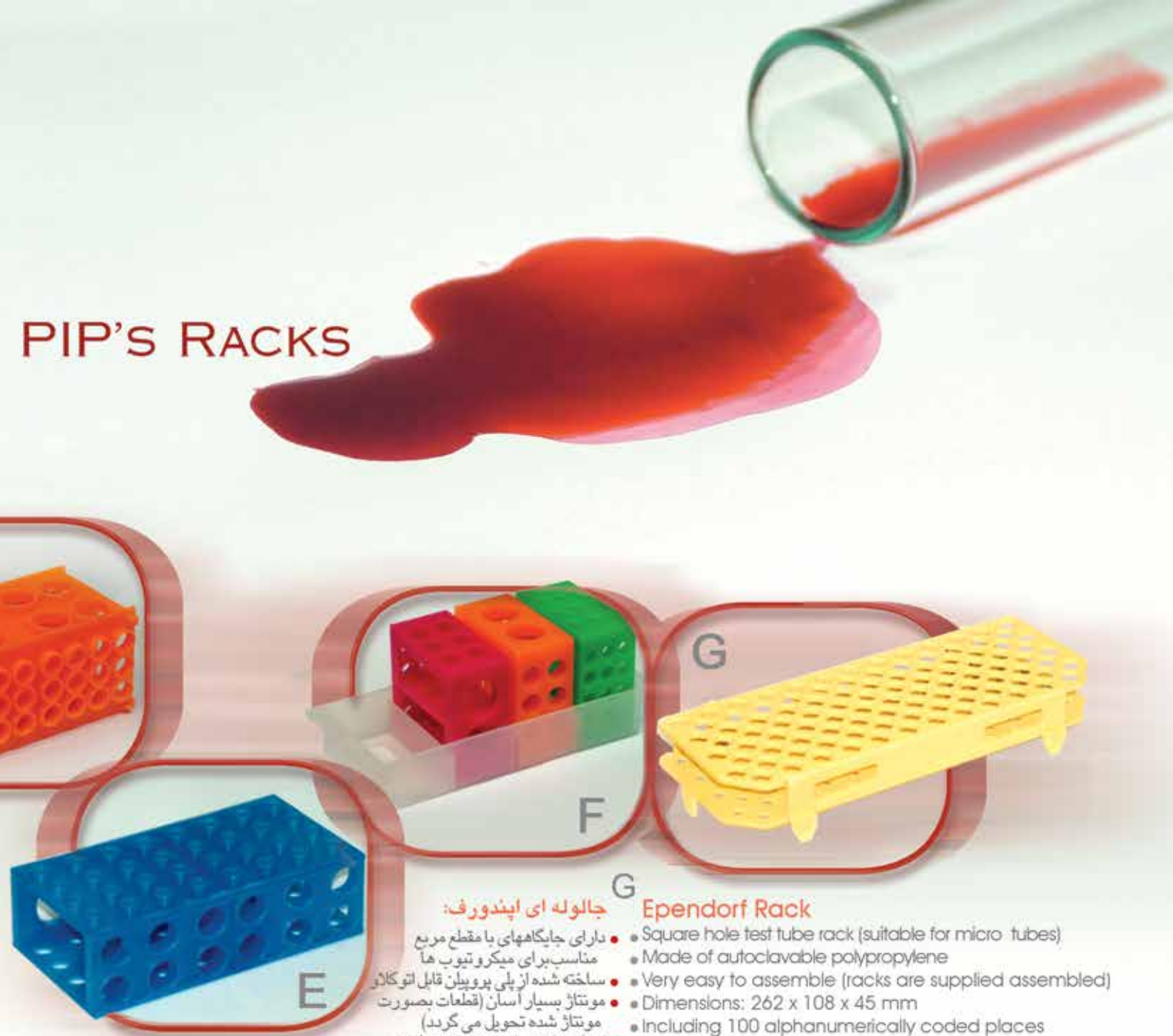


POLE IDEAL PARS Co.



شرکت پل ایده آل پارس

PIP'S RACKS



جالوله ای اپندورف:

- دارای جایگاههای با مقاطع مربع مناسب برای میکروتیوب ها
- ساخته شده از پلی پروپیلن قابل اتوکلاو
- مونتاژ بسیار آسان (قطعات بصورت مونتاژ شده تحویل می گردد)
- ابعاد: ۲۶۲ X ۱۰۸ X ۴۵ میلیمتر
- دارای ۱۰۰ جایگاه کد یندی شده
- Square hole test tube rack (suitable for micro tubes)
- Made of autoclavable polypropylene
- Very easy to assemble (racks are supplied assembled)
- Dimensions: 262 x 108 x 45 mm
- Including 100 alphanumerically coded places
- Code: PW-U001 Places: 100 Øtest tubemm: Micro

Code	Max. Diameter of tubes	Configuration
PW-U001	13	6x15(90)
PW-U002	16	5x12(60)
PW-U003	20	4x10(40)
PW-U004	25	3x8(24)
PW-U005	30	3x7(21)

A-C

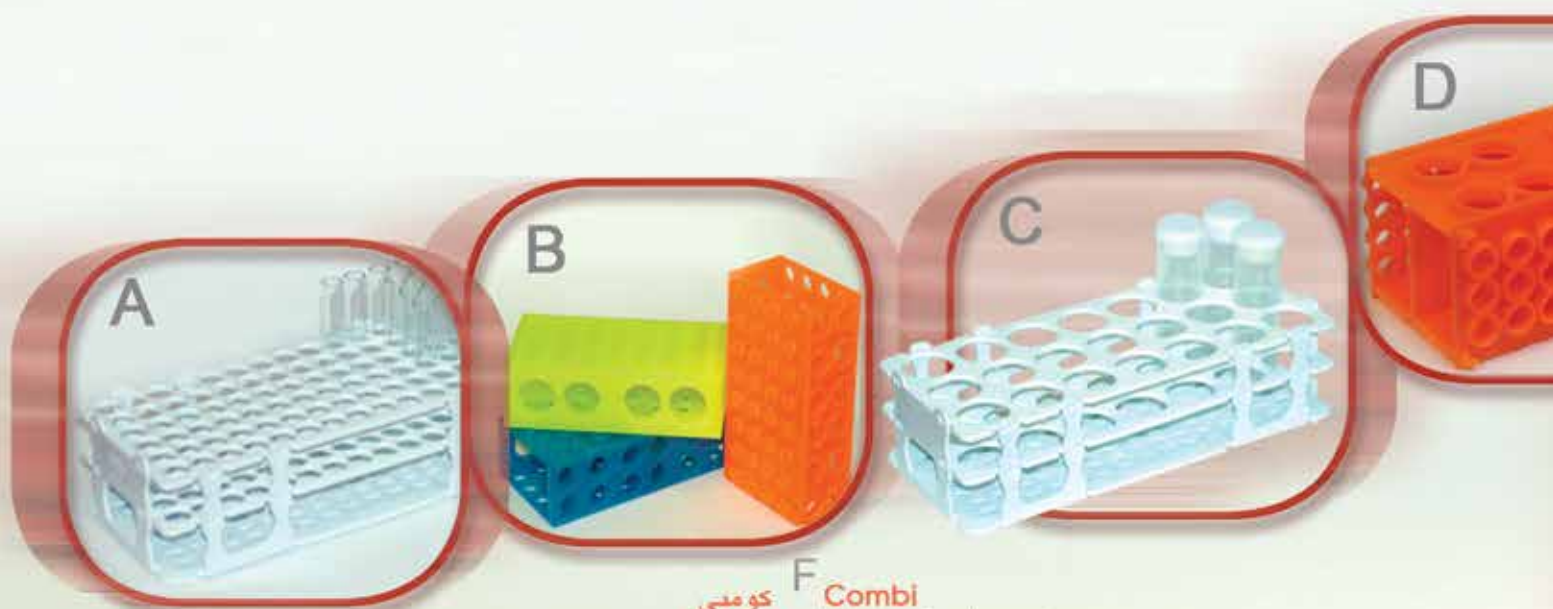
جالوله ای ساده

- دارای جایگاههای با مقاطع دایره
- ساخته شده از پلی پروپیلن قابل اتوکلاو
- مونتاژ بسیار آسان (قطعات بصورت مونتاژ شده تحویل می گردد)
- دارای فضایی مناسب برای نصب برچسب های توضیحی در ضلع جانبی
- ابعاد ۶۵ X ۱۰۲ X ۲۳۰ میلیمتر
- Round hole test tube rack
- Made of autoclavable polypropylene
- Very easy to assemble (racks are supplied assembled)
- A side panel provides a labeling option
- Dimensions : 240 x 103 x 65 mm

D یونیورسال ۱

- ساخته شده از پلی پروپیلن قابل اتوکلاو
- چند منظوره با طراحی پویا
- جهت تطابق با گستره ای از لوله ها با شکل و اندازه های مختلف
- صرفه جویی در فضا
- قابلیت چرخش در روجه مختلف و ارائه اندازه های زیر :
- قطر ۳۰ میلیمتر برای ۸ لوله ۵۰ میلی لیتری
- قطر ۲۰ میلیمتر برای ۲۰ لوله آزمایش
- قطر ۱۶/۱۷ میلیمتر برای ۲۴ لوله های ۱۵ میلی لیتری
- قطر ۱۲/۱۳ میلیمتر برای ۴۰ لوله آزمایش
- ابعاد ۹۶ X ۱۱۸ X ۱۹۸ میلیمتر
- Made of autoclavable polypropylene
 - Multi purpose, Designed to support a variety of tube sizes and styles
 - Space-saving
 - May be rotated to any of four positions and have the following diameters:
 - Ø30 mm for 8 x 50 ml tubes
 - Ø20 mm for 20 tubes
 - Ø16/17 mm for 24 x15 ml tubes
 - Ø12/13 mm for 40 tubes
 - Dimensions : 198 x 118 x 96 mm

TIDY UP YOUR DESK, USING



کومبی

- ساخته شده از پلی پروپیلن
- قابل اتوکلاو و فریز کردن
- شامل ۲ مکعب ماتریسی در هر دو جهت قرار گیری مشخص تر نمونه ها
- کبیندی ماتریسی در هر دو جهت قرار گیری مشخص تر نمونه ها
- قابلیت استقرار لوله های زیر در هر جا لوله ای:

 - ۲ لوله مخروطی ۵۰ میلی لیتری
 - ۶ لوله مخروطی ۱۵ میلی لیتری
 - ۶ لوله $\Phi 12$ یا میکروتیوب های $1/5-2$ میلی لیتری
 - ۱۲ میکروتیوب 0.5 میلی لیتری

- ابعاد: جا لوله ای: $48 \times 92 \times 92$ میلیمتر سینی: $40 \times 40 \times 242$ میلیمتر

F Combi

- Made of polypropylene
- Autoclavable and freezable
- Consists of a unit of four independent cubes
- packaged in a clear support tray
- Each side is matrixed alphanumerically for better sample location
- Following tubes can be accommodated in each rack:

 - 2×50 ml conical tubes , 6×15 ml conical tubes
 - 9×12 mm diameter tubes or $1.5/2.0$ ml micro tubes
 - 12×0.5 ml micro tubes

- Dimensions : tray (handles include) : $242 \times 120 \times 40$ mm
- Rack: $48 \times 92 \times 92$ mm

B-E

بیونیورسال ۲

- ساخته شده از پلی پروپیلن بادوام
- طراحی فراکاکر با قابلیت اتصال به یک جا لوله ای دیگر از یک وجهه تنها با شردن به یکدیگر
- دو یا تعداد بیشتری از جا لوله ها می توانند جهت ازانه اشکال متفاوتی از قرار گیری لوله ها به هم متصل شوند
- انداختن ۴ سینی متفاوت شامل:

 - ۷ لوله مخروطی 50 میلی لیتری
 - ۷ لوله مخروطی 15 میلی لیتری
 - ۲۲ لوله $\Phi 12$ یا میکروتیوب های $1.5-2$ میلی لیتری
 - ۲۲ میکروتیوب 0.5 میلی لیتری

- کبیندی ماتریسی در هر دو جهت قرار گیری مشخص تر نمونه ها
- قابل اتوکلاو و قرار گیری در فریزر و حمام آب
- ابعاد: $172 \times 50 \times 90$ میلیمتر

Universal 2

- Made of durable polypropylene
- Specially designed versatile rack to attach to another by pressing two sides together
- Two racks or more can be attached to present tubes in varied configurations
- Can accommodate the following:

 - 4×50 ml conical tubes
 - 12×15 ml conical tubes
 - $12 \times \Phi 12$ mm tubes or $1.5 / 2.0$ ml micro tubes
 - 32×0.5 ml micro tubes

- Alpha - numeric matrix on the four sides for better sample location
- Can be autoclaved and placed in freezers and water baths
- Dimensions : $172 \times 50 \times 90$ mm

