

■逆相系ポリマー

PEP: ジビニルベンゼン共重合体-N含有

- ・親水性と疎水性のバランスに優れ、pH1~14で使用できます。
- ・PEPは、様々な極性・非極性化合物の抽出に使用することができ、親水性の高い化合物で、C18では保持が難しいフェノール類、リン酸エステル類、薬物代謝物を効果的に保持します。
- ・平均粒子径：40-60 μ m 平均ポアサイズ：70 \AA 表面積：600 m^2/g pH使用範囲：0-14
- * WatersHLB、GLサイエンスPLS3相当

PEP-2: ジビニルベンゼン共重合体-W窒素含有

- ・PEP-2は、PEPよりも極性化合物の保持力があります。
- ・平均粒子径：40-60 μ m 平均ポアサイズ：70 \AA 表面積：600 m^2/g pH使用範囲：0-14
- * WatersHLB、GLサイエンスPLS3相当

PS: スチレンジビニルベンゼン

- ・極性、無極性化合物どちらの抽出にも使用できます。
- ・平均粒子径：40-60 μ m 平均ポアサイズ：70 \AA 表面積：600 m^2/g pH使用範囲：0-14
- * WatersPS2、GLサイエンスPLS-2相当

PEP

サイズ	order code	入数	参考価格
30mg/ 1mL	12323-17013	100	¥19,000
60mg/ 3mL	12323-17024	50	¥13,000
200mg/ 6mL	12323-17044	30	¥17,000
500mg/ 6mL	12323-17054	30	¥27,000
500mg/12mL	12323-17124	20	¥25,000

PEP-2

サイズ	order code	入数	参考価格
30mg/ 1mL	12323-34023	100	¥19,000
60mg/ 3mL	12323-34034	50	¥13,000
150mg/ 6mL	12323-34044	30	¥14,500
200mg/ 6mL	12323-34054	30	¥17,000
500mg/ 6mL	12323-34064	30	¥27,000

PS

サイズ	order code	入数	参考価格
60mg/ 3mL	12323-24024	50	¥32,500
100mg/ 3mL	12323-24034	50	¥14,600
250mg/ 3mL	12323-24032	50	¥61,000
200mg/ 6mL	12323-24044	30	¥17,900
500mg/ 6mL	12323-24054	30	¥21,200

*現在、原価や為替の変動が激しいため、ご注文前に価格をお問合せいただけますようお願い申し上げます。 23/10月