

RingSep HPLC 色谱柱

用于石油分析的 HPLC 色谱柱中极其令人兴奋的突破之一是 ES Industries RingSep 色谱柱的开发。RingSep HPLC 色谱柱专为通过环数分离芳香族化合物而开发。此款色谱柱经过优化，可确保准确分析芳环分布。

RingSep 色谱柱在包括石油炼制和石油化工生产的多个领域中特别有用。

功能和优势

- 专为石油产品应用而开发
- 确保准确分析芳环分布

填料特性

Brand	Phase	Particle Size (μm)	Pore Size (Å)	End Cap
RingSep	Nitro aromatic	5, 10	60	No

也可提供此固定相的制备柱。

Phase	Length (mm)	ID (mm)	Particle Size (μm)	Part No.
RingSep	50	4.6	5	115211-RS
RingSep	100	4.6	5	125211-RS
RingSep	150	2.1	5	132211-RS
RingSep	150	4.6	5	135211-RS
RingSep	250	2.1	5	152211-RS
RingSep	250	4.6	5	155211-RS
RingSep	250	9.6	5	157211-RS
RingSep Prep	250	20	5	158211-RS
RingSep Analytical Guard Cartridges (Pkg. 5)	10	3.0	5	500101-RS
Analytical Guard Cartridge Holder with integrated coupler	—	—	—	500100

可提供更多色谱柱规格、颗粒物大小和保护柱芯。
更多详细信息请咨询 LCA.TechSupport@perkinelmer.com



使用 RingSep (150 mm x 4.6 mm, 5 μm) 对石油化合物进行 HPLC 分析。

