

专业供应VETEX系列分析液相色谱柱 规格齐全

产品名称	专业供应VETEX系列分析液相色谱柱 规格齐全
公司名称	上海禾工科学仪器有限公司
价格	1500.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:vetex 型号:vertexxb-c18
公司地址	中国 上海市 上海市嘉定区复华路33号B4-1
联系电话	86 021 51001666 15821400056

产品详情

【四大优势】

- 1、质量可靠：经过4代升级改进，产品质量性能可靠，用户满意率达98%；
- 2、超群指标：用户对比后认为测量精度，重复性等关键性能超过部分世界知名产品；
- 3、产品价格比国内知名品牌产品便宜40%，为同等进口品牌产品的20%；
- 4、高性价比的运行成本，零配件价格、售后服务成本极低。

vertexm“顶点”系列和kromstartm系列液相色谱柱是美国vertex公司开发出的新一代高效液相色谱柱产品。vertexm“顶点”系列和kromstartm系列液相色谱柱是以纯度为99.999%的超高纯全多孔球形硅胶为基质、采用独有的固定相键合技术和完全封尾技术进行生产，其色谱峰形、分离效率、稳定性和重现性均极佳。经中科院化学所生命化学分析实验室的测评鉴定，以及国家中药制药研究工程中心、上海市食品药品监督管理局、上海市进出口检验检疫局、上海中药标准化研究中心和多家国内知名液相色谱仪生产商等用户的使用反馈，均表明：vertexm“顶点”系列和kromstartm系列液相色谱柱的综合性能已达到甚至超过了市场上国际著名品牌的同类色谱柱。与国际名牌相比，vertexm“顶点”系列和kromstartm系列液相色谱柱其质量毫不逊色。

xb-c18顶点柱高的表面覆盖率和彻底的双封尾对酸性、碱性和中性化合物的分离均具有良好的峰形常规

使用c18柱的最佳选择宽ph (ph = 1.5 ~ 10.0) 范围内的高柱效对强碱性化合物具有最好的分离效果优良的批与批和柱与柱间的重现性对多组分体系从分析到制备所有试样量范围适用vertextm xb-c18柱具有高表面覆盖率和完全封尾的特点,提高了我们色谱柱的稳定性,适合ph值1.5~10.0很宽范围内的色谱分析。我们对的基质上进行的键合反应进行了特别的优化。独特的双封尾技术使我们的色谱柱对中性、极性、酸性和碱性以及螯合化合物的分析具有最优的分离效率。中等ph值条件下,在其它c18柱中进行分析时,强碱性化合物通常会产托尾现象,而在我们的c18相中进行分析时因其仍具有良好的对称峰形,因此呈现出最大的优势,对常规分析用c18柱, vertextm xb-c18色谱柱无疑是一个绝佳的选择。

序号	名称	型号	说明	公
1	液相色谱柱	vertex xb-c18	3 μ m 4.6 × 50 mm	
2	液相色谱柱	vertex xb-c18	5 μ m , 4.6 × 50mm	
3	液相色谱柱	vertex xb-c18	5 μ m , 4.6 × 100mm	
4	液相色谱柱	vertex xb-c18	5 μ m , 4.6 × 150mm	
5	液相色谱柱	vertex xb-c18	5 μ m , 4.6 × 200mm	
6	液相色谱柱	vertex xb-c18	5 μ m , 4.6 × 250mm	
7	液相色谱柱	vertex xb-c18	3 μ m , 4.6 × 100mm	
8	液相色谱柱	vertex xb-c18	3 μ m , 4.6 × 150mm	
9	液相色谱柱	vertex xb-c18	10 μ m , 4.6 × 150mm	
10	液相色谱柱	vertex xb-c18	10 μ m,4.6 × 200mm	
11	液相色谱柱	vertex xb-c18	10 μ m , 4.6 × 250mm	
12	液相色谱柱	vertex xb-c18	5 μ m , 2.1 × 50mm	
13	液相色谱柱	vertex xb-c18	5 μ m , 2.1 × 75mm	
14	液相色谱柱	vertex xb-c18	5 μ m , 2.1 × 100mm	
15	液相色谱柱	vertex xb-c18	5 μ m , 2.1 × 150mm	
16	液相色谱柱	vertex xb-c18	3 μ m , 2.1 × 30mm	
17	液相色谱柱	vertex xb-c18	3 μ m , 2.1 × 50mm	
18	液相色谱柱	vertex xb-c18	3 μ m , 2.1 × 75mm	
19	液相色谱柱	vertex xb-c18	3 μ m , 2.1 × 100mm	
20	液相色谱柱	vertex xb-c18	3 μ m , 2.1 × 150mm	

"专业供应VETEX系列分析液相色谱柱 规格齐全"的型号为VERTEXXB-C18, 品牌是vetex, 加工定制为否