

# 岛津色谱柱

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 岛津色谱柱                                      |
| 公司名称 | 苏州天控电子科技有限公司                               |
| 价格   | 3800.00/台                                  |
| 规格参数 | 加工定制:否<br>品牌:shimadzu/岛津<br>型号:wondasilc18 |
| 公司地址 | 苏州市阊胥路118号(华孚写字楼)307室                      |
| 联系电话 | 86-512-61726779 15162463043                |

## 产品详情

### 高效液相色谱柱wondasil c18

#### 特点

色谱柱装填高纯度(99.999%)硅胶基质填料

使用粒度均一、完全球状的硅胶,色谱柱使用压力低。

作了完全封尾处理,碱性化合物与酸性化合物均不产生吸附。

在酸性条件下使用,耐久性强。

|              | 编号         | 规格               |
|--------------|------------|------------------|
| wondasil c18 | 5020-39001 | 150 × 4.6 mmi.d. |
|              | 5020-39002 | 200 × 4.6 mmi.d. |
|              | 5020-39003 | 250 × 4.6 mmi.d. |

| 品名            | 编号               | 规格         |
|---------------|------------------|------------|
| 保护柱e专用柱套      | (10 × 4.0mmi.d.) | 5020-08500 |
| 保护柱芯 (2个)     | (10 × 4.0mmi.d.) | 5020-39010 |
| 专用柱套1个 & 柱芯2个 | (10 × 4.0mmi.d.) | 5020-39020 |

wondasil c18是岛津技迩(上海)商贸有限公司经销的原装hplc色谱柱，它是由拥有优异填料制造技术的日本gl sciences公司研发、生产的。wondasil c18具有与海外知名品牌色谱柱等同的优异性能，而价格却相当于国产色谱柱。硅胶:高纯度球状硅胶 孔容积:1.05ml/g粒度:5 μ m 化学键合基:十八烷基表面积:450m<sup>2</sup>/g 封尾:是纯度:99.999% 碳含量:9.5%孔径:100 usp编码:l1

## 色谱柱选择法

分析色谱柱  
毛细管ex - nano色谱柱  
快速液相色谱柱  
制备色谱柱

### 【通用分析色谱柱】

为内径3~6mm、长度100~300mm的普通色谱柱。可以作为当需要变更为微型、半微型、制备色谱柱时，对相应的条件进行研讨时的一种标准。无需简单地对与目的相对应的条件进行研讨。

### 【微型、半微型色谱柱】

与通用分析色谱柱相比，溶媒使用量得以减少。因溶媒稀释液所引起的色谱柱内稀释问题也较轻。因此，可以对样品实行高灵敏度的分析。

### 【毛细管hplc色谱柱】

随着lc/ms及纳升流量领域的微小流量泵、检测池的uv检测器等普及，客户对于细小内径色谱柱的需求开始提升。而我公司基于独有的填充技术，可以提供理论塔板数。可提供内径0.05~0.7mm尺

### 【快速液相色谱柱、组合化学用色谱柱】

该色谱柱非常适合在常规分析及组合化学(组合化学分析)中，通过缩短分析时间而实现运行。

### 【小柱色谱柱、保护柱】

可以安装于进样器与分析色谱柱之间，可以防止样品而引起的分析色谱柱污染、劣化问题。保护柱e、gl柱芯与高压填充型的保护柱。

### 【制备色谱柱】

本公司的制备色谱柱采用了独有的填充技术，可以提供高的理论段数。且由于其具备与分析色谱柱相同的填充剂。因此，在使用与制备色谱柱相同填充剂的分析条件研讨后，可以将该条件应用于制备色

本色谱柱内径相同的保护柱。

**【快速液相制备色谱柱】**（jet column）

以高速制备为目的的快速液相制备色谱柱。制备色谱柱，适用于组合化学等的制备。可溶媒使用量。可提供内径为6.0、7.6、10、

。

"岛津色谱柱"的型号为WondaSilC18，品牌是SHIMADZU/岛津，加工定制为否