

Waters 凝胶色谱仪 凝胶渗透色谱仪

产品名称	Waters 凝胶色谱仪 凝胶渗透色谱仪
公司名称	费尔伯恩实业发展（上海）有限公司
价格	453000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:BOEN 型号:98682
公司地址	上海市浦东新区张杨路188号汤臣中心A栋2001室
联系电话	0-02161843682 13296253682

产品详情

仪器简介：用于测

定四氢呋喃体系中聚合物的分子量和

分子量分布，凝胶柱分子量（mw）分析范围 $5 \times 10^3 \sim 6 \times 10^5$ g/mol，广泛应用于化工、医药等行业。

主要特点：

高精度色谱泵是gpc实验最首要的要求。流速的微小变化都会使gpc结果产生相当大的误差。色谱泵无需参考峰校正,即具有业界最高的流速精度,保证获得重现性最好,可靠性最高的分子量分布结果。

作为gpc的先驱，从1963年起就致力于gpc技术的研究和开发，经过40多年的发展，使成长为gpc技术的领导者，在国内各高校，研究机构，著名公司中拥有众多的使用者。

仪器简介：

可测定高聚物的平均分子量，分子量分布，分子量分布宽度，分析共聚物中均聚物及杂质，测定共聚物的组成分布及分子量分布，还是分析小分子物质及作为分离分析的有力工具

可测试的样品包括聚苯乙烯，聚苯乙烯丁二烯，聚丁二烯，聚异戊二烯，橡胶，聚氯乙烯，聚亚苯，聚乙烯醇，聚乙烯醚，聚酰胺6，6，聚酰胺610，聚酰胺6，聚氨酯，聚丙烯酸，聚碳酸酯，聚砷，聚氯乙烯，聚丙烯腈，聚甲基丙烯酸甲酯，环氧树脂等等常见的高聚物。

技术参数：

1.1 工作模式：双柱塞并联补偿往复泵，采用非圆齿轮技术，自调芯柱塞，具有自动润滑装置1.2
最大压力：410bar (6000psi)1.3 流速范围：0.001 ~ 10.0ml/min，以0.001ml/min递增1.4
流速准确度：± 1.0%1.5 流速精度： 0.1%rsd

本产品的加工定制是是，品牌是BOEN，型号是98682