​ AJS系列色谱柱

产品介绍：

    AJS系列色谱柱采用了我公司du创的合成技术，均匀的聚合物填料颗粒，所得到的柱效具有非常高的离子交换容量。专利的表面化学技术可消除生物分子与填料之间的非特异性相互作用，从而达到优异的分离效率、选择性和分离能力，通过调整孔结构以及采用可控的表面化学技术使分离容量具有可调性。

【技术指标】

交换容量：≥290μl /根

工作范围：PH 0~14

检测范围：ppb~ppm

自由选配：另有CJS系列阳离子色谱柱、Shodex 、Grace、赛分、岛津等进口品牌可选

注：由于技术不断进步更新，性能指标会有所提高，本站指标仅供参考。