**MMC填料用户需求**

1. 粒径范围：45-165μm
2. 平均粒径D50：75±20μm，颗粒大小呈正态分布，在该范围内的颗粒占总数的95%以上
3. 功能基团：MMC
4. 动态载量：45mg BSA/ml（介质）
5. pH稳定性：3-12（长期），3-14（CIP）
6. 化学稳定性：在所有常用水溶液和缓冲液中稳定,1M氢氧化钠、2M氯化钠中稳定3小时
7. 线性流速（0.3MPa）：≤600cm/h
8. 操作压力：≤0.5MPa
9. 保存液：20%乙醇
10. 储存条件：4-40℃
11. 需求数量：15L