

羧甲基纤维素 CM-32 说明书

中文名称：羧甲基纤维素 CM-32

英文名称：Carboxymethyl cellulose CM-32； CM-Cellulose 32

其他名称：羧甲纤维素 CM-32； 交联羧甲基纤维素 CM-32

CAS 号：9000-11-7

级别：柱层析

基质：高度交联纤维素

配基: 一氯乙酸

配基密度: 30 μ mol /ml

吸附载量: 60mg 核酸酶

填料的颗粒大小: 50-250 μ m

最大流速: 50cm/h

pH 范围: 3-10, 在位清洗时 pH 范围可到 2-11

性状(以下信息仅供参考): 干燥细颗粒。是含一个羧甲基官能团的弱酸性阳离子交换纤维素。对高分子量聚合电解质有较好的解析。钠型。不溶于水、酸、碱、甲醇。可被水溶胀。



用途：本品仅供科研，不得用于其它用途。(以下用途仅供参考)柱层析。分离，提纯，阳离子交换填料

保存： RT