

## 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  $\mu$  mol /ml

**吸附载量：** 60mg 核酸酶

**填料的颗粒大小：** 50-250  $\mu$  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