

## CM Cellulose

### 羧甲基纤维素

产品编号	产品名称	规格
BS911-100g	羧甲基纤维素	100g

#### 产品简介:

纤维素经羧甲基化后得到羧甲基纤维素（CMC），其水溶液具有增稠、成膜、黏接、水分保持、胶体保护、乳化及悬浮等作用，广泛应用于石油、食品、医药、纺织和造纸等行业，是最重要的纤维素醚类之一。

别名：羧甲基纤维素钠盐；羧甲基醚纤维素钠盐

英文名称：Carboxymethylcellulose sodium

CAS：9000-11-7

储存条件：2-8℃

外观（性状）：白色固体粉末

溶解性：可溶于水，形成粘胶状液体

有效期：1年

单位：瓶

#### 使用方法:

根据实际需要参阅相关文献配制和使用。

#### 注意事项:

- 1) 本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。
- 2) 纤维性的, 白色粉末如果吸入, 请将患者移到新鲜空气处。如呼吸停止, 进行人工呼吸。用肥皂和大量的水冲洗。谨慎起见用水冲洗眼睛。切勿给失去知觉者喂食任何东西, 用水漱口。
- 3) 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。