

羧甲基纤维素溶液(CMC,1%)

【货号】 BL-401

【规格】 100mL

【保存】 2~8℃，6 个月。

【产品简介】

羧甲基纤维素(Carboxymethyl Cellulose,CMC)属阴离子型纤维素醚类物质，是一种粘稠剂，被称为工业味精，其粘性会因为温度的变化而变化。CAS 号为 9000-11-7，分子量为 240.21。CMC 易溶于水形成具有一定粘度的透明溶液，具有增稠性、悬浮性、乳化性、稳定性等特点。羧甲基纤维素溶液(CMC,1%)经高压灭菌处理，可加入少量于悬浮培养基中或按具体实验要求，增加培养基粘稠度。

【使用方法】

根据实验具体要求操作，应稀释至恰当浓度使用。

【注意事项】

- 1、羧甲基纤维素溶液(CMC,1%)为无菌溶液，请注意无菌操作。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。