



此说明仅限参考

葡聚糖 T20

英文名称: Dextran T20; Mucrose; Glucose polymer

其他名称:右旋糖酐 20;葡聚糖 D20

CAS号: 9004-54-0

分子式: (C6H10O5) n

分子量:~20000

级别:BR

鉴别:呈正反应

氯化物:≤0.1%

干燥失重: ≤7.0%

重金属: ≤10ppm

性状:白色或类白色粉末,不溶于乙醇,在中性溶液中很稳定,遇强酸及升高温度下被水解,在碱性溶液中端基能被氧化。易溶于水。无臭,无味。其溶液可在 100-115 $^{\circ}$ 热压消毒 30-45 min。葡聚糖存在于某些 微生物生长过程中分泌的粘液中。主要由 D 葡萄喃糖以 $\alpha,1$ \rightarrow 键连接,支链点有 1 \rightarrow 2 , 1 \rightarrow 3 , 1 \rightarrow 4 连接。 随着微生物种类和生长条件的不同,其结构也有差别。

用途:生化研究。细胞研究,沉淀素反应,从全血中分离白细胞。免疫学研究。渗透性研究。惰性胶体已 占容积和生物细胞壁体积的测定。

保存:室温密闭保存。

产品订购相关信息

产品货号	产品名称	纯度/规格	包装
HI-0020-10g	葡聚糖T-20	国产	10g
HI-0020-25g	葡聚糖T-20	国产	25g
HI-0020-100g	葡聚糖T-20	国产	100g
HI-0020-500g	葡聚糖T-20	国产	500g

瑞达恒辉所有产品仅用作科学研究,不得用于其他用途!销售产品行为均适用于我司官网所列用户协议条款。

联系电话: 400-636-8770 010-64126590 网址: http://henghuimall.com