

低熔点琼脂糖

Low Melting Point Agarose

产品信息

产品名称	编号	规格
低熔点琼脂糖	DY10126	5g

产品描述

改性制得的低熔点琼脂糖，凝胶结构更细致，具有更高的分辨率，适用于 DNA/RNA 电泳。65°C以下凝胶融化，适宜胶回收。在 37°C以下保持流动，适用于凝胶内进行的酶促反应、组织培养、细胞克隆以及病毒空斑实验。适合小片段 DNA 电泳，凝胶内酶促反应，细胞克隆，病毒空斑实验，极高的分辨率，好溶解，胶液更清澈，可以配制高至 4%凝胶，稳定的品质。

保存方式

室温，干燥保存。有效期 5 年。

产品性质

CAS : 39346-81-1

外观 : 白色粉末

凝胶温度: 26°C -30°C (1.5% gel)

融胶温度 : ≤65°C (1.5% gel)

水分: ≤10%

凝胶强度: ≥200g/cm²(1.0% gel)

硫化物: ≤0.10%

灰分: ≤0.5%

DNA 酶 & RNA 酶 : 未检出

蛋白酶: 未检出

本产品仅作科研用途