

Tris-MOPS-SDS 电泳粉剂(1×)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

产品简介：

Tris-MOPS-SDS 电泳粉剂(1×)由 Tris、MOPS、SDS 等组成，用于分离蛋白和多肽，使用时需用蒸馏水或去离子水溶解，调节其 pH 值接近 8.3 后使用。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成：

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
Tris-MOPS-SDS 电泳粉剂(1×)	10×1L	RT	1 份	2 年

操作步骤(仅供参考)：

- 1、用 800ml 蒸馏水或去离子水溶解一份该粉剂，调节其 pH 值接近 8.3，补水至 1000ml。
- 2、在电泳装置内加入 Tris-MOPS-SDS 电泳缓冲液，装配。

注意事项：

- 1、如果每次的使用量很小，可以适当分装后再使用。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品：

SDS-PAGE 蛋白加样缓冲液(2×, 含 DTT)
SDS-EDTA 染料混合液(2.5×)
PAGE 连续凝胶电泳缓冲液(2×, pH8.9)
PAGE 连续蛋白上样缓冲液(5×)
PAGE 不连续凝胶电泳缓冲液(5×)