



1.5M Tris-HCl 缓冲液(pH8.8)

1.5M Tris-HCl(pH8.8)

产品货号: C05-03005

产品规格: 100ml, 500ml

保存条件: 2-8°C保存

产品描述:

Tris 缓冲液不仅被广泛用作核酸和蛋白质的溶剂，还有许多重要用途。Tris 被用于不同 pH 条件下的蛋白质晶体生长。Tris 缓冲液的低离子强度特点可用于线虫 (C. elegans) 核纤层蛋白 (lamin) 的中间纤维的形成。Tris 也是蛋白质电泳缓冲液的主要成分之一，其在电泳缓冲液中与甘氨酸构成缓冲体系，稳定电泳过程中的 PH。此外，Tris 还是制备表面活性剂、硫化促进剂和一些药物的中间物。Tris 也被用作滴定标准物。作为蛋白缓冲液时，若后续工作需要质谱，则不适宜用 Tris，最好换成其他质谱仪可耐受的缓冲液。

相关产品:

[C05-03007 10%SDS \(十二烷基硫酸钠\)](#)

[C05-03009 10%PAGE 胶凝固剂](#)

[C05-03008 TEMED PAGE 胶促凝剂](#)

[C05-03004 30%Acr-Bis\(29:1\)](#)

[C05-03006 1M Tris-HCl\(pH6.8\)](#)

[C05-03005 1.5M Tris-HCl\(pH8.8\)](#)

[C05-03001 5×蛋白上样缓冲液 \(含巯基还原剂\)](#)

[C05-03002 5×蛋白上样缓冲液 \(非变性\)](#)