

TAE/TBE速溶颗粒

产品简介

TAE为白色速溶颗粒，每袋 TAE 速溶颗粒可配制 1 升 1 × TAE 缓冲液，操作简便，使用方便。1 × TAE 缓冲液中含有的 Tris- 乙酸盐的浓度为 40mM，EDTA-2Na 的浓度为 1 mM。

TBE为白色速溶颗粒，每袋 TBE 速溶颗粒可配制 1 升 1 × TBE 缓冲液，操作简便，使用方便。1 × TBE 缓冲液中含有的 89Mm Tris-Borate, pH8.3, 2Mm EDTA。

产品组份

产品编号	产品名称	规格
MK0301	TAE速溶颗粒 (1L)	1L/包, 100包
MK0401	TBE速溶颗粒 (1L)	1L/包, 50包

保存条件： 本产品常温下运输和保存，有效期3年。

使用方法： 量取约 980ml（或称取980g）的蒸馏水或超纯水至试剂瓶，加入 1袋 TAE/TBE 速溶颗粒的全部粉剂，盖紧盖子，颠倒混匀5~10次，放置10分钟让试剂充分溶解，再颠倒混匀10次，室温保存。

