

STM 溶液(2M,pH7.4)

摘要

又称蔗糖-Tris-MgCl₂ 溶液，可用于分离植物根尖或表皮细胞。

产品介绍

STM 溶液又称蔗糖-Tris-MgCl₂ 溶液，可用于分离植物根尖或表皮细胞。

STM 溶液(2M,pH7.4)主要由 2M 蔗糖、10mMTris、MgCl₂ 等组成，过滤除菌，主要用于植物组织的根尖或表皮分离。

该试剂仅用于科研领域，不宜用于临床诊



断或其他用途。