

## TAMRA 荧光染料说明书

【产品名称】 TAMRA 荧光染料

【产品货号】 CD07S

【包装规格】 10 $\mu$ M, 1mL/管

【产品介绍】 本产品为含有四甲基罗丹明（TAMRA）荧光基团的水溶性荧光染料，浓度为 10 $\mu$ M，体积为 1mL。最大吸收波长为 557nm，最大发射波长为 583nm。可以用于荧光定量 PCR 仪的校准和性能测试等。

【使用说明】 本品为液体，使用时用 1 $\times$ TE pH=7.5 稀释到需要的浓度，注意避光保存。

【保存条件及有效期】 避光，2-8 $^{\circ}$ C 保存 1 年。

【运输条件】 室温运输

【基本信息】

生产企业名称/售后服务单位：北京金诺美科技股份有限公司

住所：北京市北京经济技术开发区经海四路 25 号院 16 号楼-01-5 层

联系方式：010-67880228

【说明书版本及修改日期】 本说明书已正式发布，版本为 V1.1，本次修订日期为 2025 年 12 月 18 日。

【免责声明】 本产品仅供科研使用，请勿用于临床诊断及其他用途。

