

## 用于 qPCR 的 ROX 参考染料 (ROX reference dye for qPCR)

<http://cn.lumiprobe.com/p/rox-reference-dye>

该 ROX制剂是用于 qPCR扩增的被动参考染料。建议使用该染料对 qPCR 报告染料（例如 dsGreen 或 TaqMan 探针）的荧光强度进行标准化。它还可以纠正移液误差和仪器漂移，例如灯强度输出随时间的变化。该染料含有 25  $\mu$ M 的罗丹明 101参考染料，溶于 10 mM Tris-HCl (pH 8.6)、0.1 mM EDTA 和 0.01% Tween®-20 溶液中。ROX 参比染料与所有带 ROX 通道的 qPCR 仪器兼容。大多数仪器需要终浓度500 nM 或 50 nM 的ROX。

外观:  
质量  
控制:  
储存  
条件:

法律声明: 本产品仅供研究目的提供和销售。本产品并未经过食品、药品、医疗器械、化妆品等领域的安全性和效力测试，且未经明示或暗示授权用于其他任何用途，包括但不限于体外诊断、人类或动物用途，以及商业用途。

激发 570  
吸收  
极大  
值,  
纳  
米:  
发射 591  
极大  
值,  
纳  
米: