

复合荧光素 PE-Cy7

目录号	规格
SFP010-001	1mg
SFP010-010	10mg

相关介绍

PE-Cy7 复合荧光素是将藻胆蛋白 PE 和有机荧光染料 Cy7 通过化学偶联制成，具有荧光强度高，Stokes 位移大的特点。同时，利用复合荧光素具有 PE 荧光强度减弱而 Cy7 荧光强度大大增强的特点，复合荧光素的应用丰富了可由单个激光激发的荧光染料的种类。

产品性质

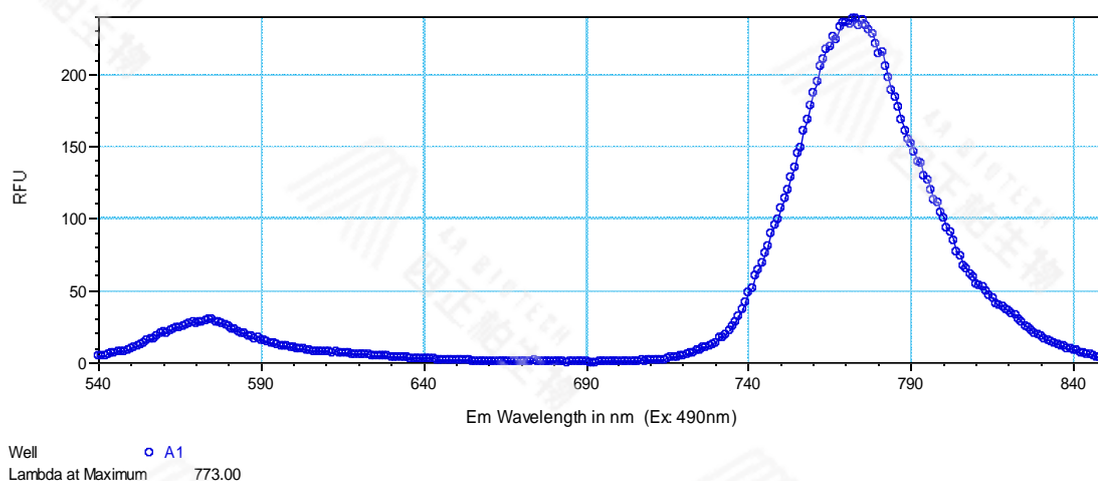
形态：紫色干粉

分子量：~240000Da

激发光 (Ex)：490nm

发射光 (Em)：775nm

缓冲体系：PBS+2.5%海藻糖，pH7.4



储存条件

2-8℃避光

有效期

2-8℃避光可保存 6 个月

注意事项

- 本品为干粉，保存过程中应注意防潮
- 避免将本品长期置于光照下，使用时应尽量全程避光
- 使用本品时建议穿实验服和佩戴一次性手套