



## Cy3B 酸

### 产品描述

Cy3 染料是最常用的花菁染料之一, 广泛用于标记肽、蛋白质和寡核苷酸等, 以进行荧光成像和其他基于荧光的生物分析。在所有的 Cy 染料中, Cy3 的荧光强度最低。Cy3B 酸 (Cy3B acid) 是 Cy3 染料的改良版, 显著提高的荧光量子产率和光稳定性, 具有高特异性和灵敏度。

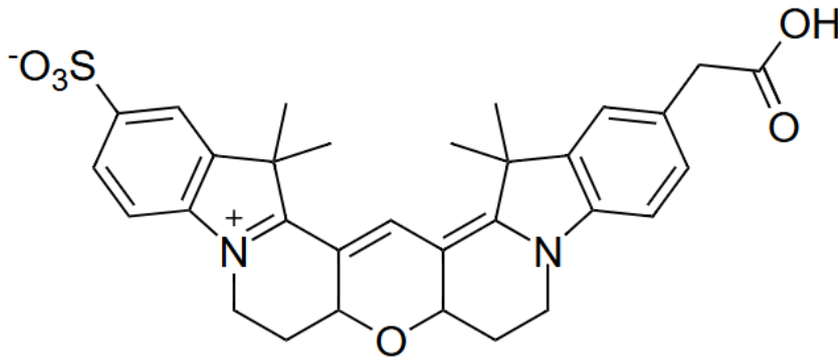


图 1. Cy3B 酸的化学结构

### 订购信息

产品名称	货号	规格
Cy3B 酸	AP35L212	5 mg

### 运输与保存

蓝冰运输。-20°C 避光保存, 有效期 12 个月。

### 技术资料

外观:	固体
分子量:	560.67
溶解性:	DMSO
激发波长:	560 nm
发射波长:	571 nm

### 注意事项

1. 本产品仅限于科学实验研究使用, 不得用于临床诊断、治疗等领域。
2. 在零下 15 度以下保存, 避免光照。

### 相关产品推荐

通用型组织细胞固定液 (4%多聚甲醛) (货号: AC28L112)

抗荧光淬灭剂 (货号: AC28L512)