# 产品说明书

### 6-CR110 SE (6-羧基罗丹明 110 琥珀酰亚胺酯 )

产品货号: C5058

产品规格: 5 mg

应用范围: 荧光标记染料

## 产品参数

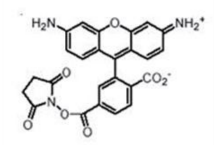
外观:可溶于 DMSO 或 DMF 的橘红色固体

Ex/Em: 502/524 nm

分子式: C26H21N3O7

分子量: 489.4

分子结构图:



#### 储存条件

4℃避光保存,有效期见外包装。

#### 产品介绍

在某些应用中,6-CR110 SE 是 6-羧基荧光素的优良替 代品,其荧光不受 pH 变化 (pH 4-9),且比荧光素具有更强的光稳定性。

### 注意事项

- 1. 荧光染料均存在淬灭问题,请尽量注意避光,以减缓荧光淬灭。
- 2. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。