

## 罗丹明 123 溶液(0.5mg/ml)

Rhodamine 123 是一种可以通过细胞膜的选择性染色活细胞线粒体的荧光染料，呈黄绿色荧光，多用于检测线粒体膜电位，也常用于细胞凋亡检测。它可以快速通过细胞膜，仅需几分钟就可以被具有活性的线粒体所俘获，并且对细胞没有任何毒性。

Rhodamine 123 还用于对许多种细胞进行染色，包括植物细胞和细菌，由于细胞内 ATP 的量与 Rh123 的荧光强度之间有相关性，因此 Rh123 也被用于检测细胞内的 ATP。

产品名称	产品编号	产品规格	产品价格	产品条件
罗丹明 123 溶液(0.5mg/ml)	JLC3380	100ul	120	RT

**注意事项:**

对于 6 孔板中的样品，本试剂共可以检测 100 个样品；对于 12 孔中的样品，本试剂共可以检测 200 个样品。

为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

**有效期:** 6 个月有效。