

喹哪啶红指示剂

产品简介：

喹哪啶红又称 2-[4-(二甲基氨基)苯乙烯]-1-乙基喹啉鎓碘化物，分子式是 C₂₁H₂₃IN₂，分子量为 430.3252，该物质易溶于乙醇呈深红色，微溶于水。该指示剂的变色范围 pH1.4~3.2（无色→红），主要是由喹哪啶红和甲醇组成。

组成：

产品名称	SI006-100ml	Storage
喹哪啶红指示剂	100ml	RT 避光
说明书	一份	

储存条件：

RT 避光，12 个月有效。

操作步骤（仅供参考）：

1、无需配制，直接使用。

注意事项：

- 1、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 2、本产品仅供科研使用，严禁它用。

