

变色酸 ; Chromotropic acid

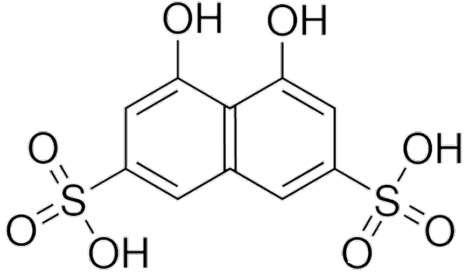
产品编号 : MB4172

质量标准 : AR

包装规格 : 25G

产品形式 : solid

基本信息

分子式	C10H8O8S2	结 构 式	
分子量	320.30		
CAS No.	148-25-4		
储存条件	常温, 避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25°C)	易溶于水		
注意事项	溶解性是在室温下测定的, 如果温度过低, 可能会影响其溶解性。		
其他说明	为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。		

简介 : 测定铬、钛和甲醛, 检定铬、汞、银、钛、氯酸盐、甲醛、硝酸盐和亚硝酸盐, 偶氮染料中间体。**别名 :** 变色酸 ; 铬变酸, 1,8-二羟基萘-3,6-二磺酸, 4, 5-二羟基-2, 7-萘二磺酸, 比色酸;

4, 5-Dihydroxy-2,7-naphthalene disulfonic acid 1,8-Dihydroxynaph-thalene-3,6-disulfonic acid

物理性状及指标 :

外观 :白色固体

相对密度 :1.9290

溶解性 :易溶于水

敏感性 :对光敏感, 接触空气易变色

储存条件 : 常温, 避光防潮密闭干燥**用途及描述 :** 科研试剂, 广泛应用于分子生物学, 药理学等科研方面, 严禁用于人体。测定铬、钛和甲醛, 检定铬、汞、银、钛、氯酸盐、甲醛、硝酸盐和亚硝酸盐, 偶氮染料中间体。一钠盐和二钠盐都是白色或灰色结晶粉末。遇三氯化铁溶液变草绿色。用于制造偶氮染料和蒽醌染料, 并用作试剂。**【注意】**

- 我司产品为非无菌包装, 若用于细胞培养, 请提前做预处理, 除去热原细菌, 否则会导致染菌。
- 部分产品我司仅能提供部分信息, 我司不保证所提供信息的权威性, 以上数据仅供参考交流研究之用。