

维多利亚蓝 B,碱性蓝 26; Victoria blue B

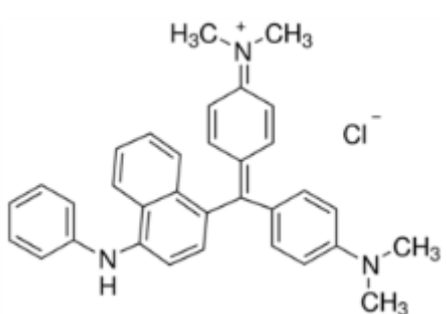
产品编号: MB4684

质量标准: BS

包装规格: 25G

产品形式: solid

基本信息

分子式	C33H32N3.Cl	结 构 式	
分子量	506.09		
CAS No.	2580-56-5		
储存条件	常温, 避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25°C)	Hot water: 1mg/ml		
	溶于甲醇和乙醚		
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: 维多利亚蓝 B 被用作细胞学/组织化学应用的核染色剂。维多利亚蓝 B 可用于磷脂的定量测定。

别名: 碱性蓝 26; Basic Blue 26; Basic Blue B

物理性状及指标:

外观:深紫色固体

溶解性:溶于 Hot water: 1mg/ml、甲醇和乙醚。

熔点:206°C。

最大吸收波长:592 nm

储存条件: 常温, 避光防潮密闭干燥

美仑相关产品推荐

MB4694	甲苯胺蓝 O;碱性蓝 17
--------	---------------

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。主要用于磷脂定量测定, 核染色、细胞生物学, 血液学和组织学染色。

Victoria blue B 染色液配制方法 (仅供参考):

维多利亚蓝 0.5 g, 70%乙醇 100ml。

【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。