



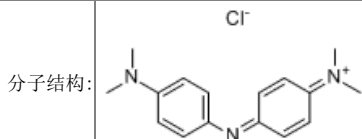
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[4486-05-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:4486-05-9 基本信息

中文名: 彬氏绿

英文名: Bindschedler's green



分子式: C<sub>16</sub>H<sub>20</sub>ClN<sub>3</sub>

分子量: 289.81

CAS登录号: 4486-05-9

EINECS登录号: 224-773-0

#### 物理化学性质

性质描述: 彬氏绿(4486-05-9)的性状:  
本品是铜绿色结晶。系一种碱性染料。溶于水, 呈绿色, 不溶于乙醇, 在水溶液中加入盐酸呈淡红棕色。  
由

CAS#4486-05-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 4486-05-9](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 其他信息

产品应用: 彬氏绿(4486-05-9)的用途:  
本品的市售商品也有制成氯化锌复盐的产品。用于络合指示剂和氧化还原指示剂。也可作肿瘤组织代谢作用研究。  
由

生产方法及其他: 彬氏绿(4486-05-9)的贮存:  
本品应密封干燥保存。  
由

#### 相关化学品信息

[449185-77-7](#) [4-氟-3-硝基甲苯](#) [44897-15-6](#) [44642-58-2](#) [氯酚蓝](#) [4419-94-7](#) [4429-47-4](#) [4-环己基正丁胺](#) [2-氟苯甲](#)  
[醛](#) [446252-19-3](#) [440099-31-0](#) [4477-74-1](#) [5-氟代吡啶-3-乙酸](#) [4447-45-4](#) [4410-33-7](#) 411

生成时间2021/3/22 1:49:33