



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[6254-98-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

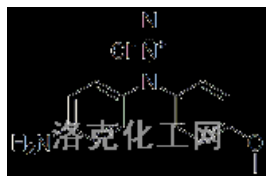
CAS Number:6254-98-4 基本信息

中文名: 蓝色盐VB;  
安安蓝色盐, 显色盐蓝2RL; 安安蓝B;  
安安蓝B色盐;  
安安蓝VB;  
安安蓝色盐;  
凡拉明B蓝色盐;  
凡拉明B蓝盐;  
凡拉明蓝盐B

英文名: Fast Blue Salt VB

别名: C. I. Azoic Diazo Component 35; Blue Salt NSV; Daito Blue SaltVB; Diazo Fast Blue VB; Kako Blue VB Salt; MitsuiBlue VB Salt; Shangdafast Blue VB Salt; VariamineBlue Salt B; Youhaoriamine Blue B Salt; c. I. 37255

分子结构:



分子式:  $C_{13}H_{12}ClN_3O$

分子量: 261.71

CAS登录号: 6254-98-4

EINECS登录号: 202-967-6

物理化学性质

性质描述: 蓝色盐VB (6254-98-4) 性状: 一般为褐色膏状物  
在石油中精制结晶可得针状晶体  
mp 102℃, bp 238 °C / 1.6kPa  
易溶于水、乙醇, 不溶于乙醚。遇光、热或撞击易分解, 并有爆炸危险。

CAS#6254-98-4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. 6254-98-4 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: 蓝色盐VB与色酚AS偶合染蓝色, 偶合能力较差, 偶合速度中等。主要用于棉的染色, 也用于黏胶纤维及其混纺织物的染色, 棉布的印花。

生产方法及其他: 蓝色盐VB (6254-98-4) 的制备方法: 以对硝基氯苯和对氨基苯甲醚为原料, 首先将对硝基氯苯磺化得4-硝基氯苯-2-磺酸, 与对氨基苯甲醚缩合, 继而将缩合产物还原, 水解, 得产物。再经重氮化, 盐析, 过滤, 烘干即得成品。  
规格: 水中不溶物含量≤1%; 色基含量≥(55±3)%。色光与标准品近似; 强度为标准品的(100±3)分。

相关化学品信息

[甲基乙基硫醚](#) [2-乙氧丙烷](#) [62123-62-0](#) [625445-49-0](#) [6276-38-6](#) [2-氯-5-异氰酸硝基苯](#) [二氯碘硝基苯](#) [628-67-1](#) [盐酸替利洛](#)  
[尔](#) [62921-34-0](#) [62162-97-4](#) [红色基KB](#) [62781-99-1](#) [4-癸酮](#) [6263-62-3](#) [硝酸铯](#) [氧氟沙星](#) [乳酸cas](#)