



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[61951-64-2](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)

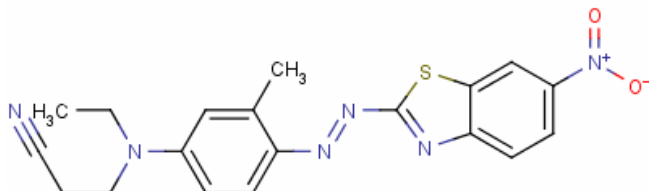
CAS Number:61951-64-2 基本信息

中文名: 分散红2B;  
分散红C-2R; 分散红179

英文名: Disperse Red 2B

别名: C. I. Disperse Red 179; Hisperse Rubine C-2R; Intrasil Rubine A2BL; Kayalon Polyester Rubine BL-S; Lumacron Rubine BI-S; Lumacron Rubine BSF; Palanil Rubine 2BLE; Potcosperse Rubine 2B; Viosperse Bordeaux 2B-FS; C. I. 112290

分子结构:



分子式: C<sub>19</sub>H<sub>18</sub>N<sub>6</sub>O<sub>3</sub>S

分子量: 394.45

CAS登录号: 61951-64-2

CAS#61951-64-2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. 61951-64-2](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 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: 分散红2B (61951-64-2) 适用高温高压染色和热熔染色, 也可用载体染色法。用于涤纶纤维及其织物的染色和印花。

生产方法及其他: 分散红2B (61951-64-2) 的制备方法: 以2-氨基-6-硝基苯并噻唑和3-甲氧基-N-乙基-N-氧乙基苯胺为原料。首先将前者重氮化, 再与后者偶合得产物。经过滤, 研磨, 干燥得成品。

相关化学品信息

[6104-83-2](#)   [617-49-2](#)   [618-26-8](#)   [4-羟基-3-硝基苯甲酸](#)   [61043-71-8](#)   [6148-66-9](#)   [1-氨基蒽](#)   [1,2,4-三氨基苯盐酸](#)   [6182-84-9](#)  
[612065-23-3](#)   [外-3,6-环氧-1,2,3,6-四氢邻苯二甲酸酐](#)   [丙二酸单乙酯钾盐](#)   [61893-82-1](#)   [N,N-二甲基苯甲酰胺](#)   [3-甲基吡咯](#)   420

生成时间2021/1/21 4:54:00