



本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[66882-16-4](#), 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](#)

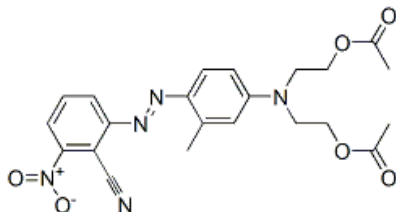
CAS Number:66882-16-4 基本信息

中文名: 分散紫 CB;
分散红玉 C-B

英文名: 2-[[4-[(2-cyano-3-nitrophenyl)azo]-m-tolyl](2-acetoxyethyl)amino]ethyl acetate

别名: 2-[[4-[(2-cyano-3-nitrophenyl)azo]-m-tolyl](2-acetoxyethyl)amino]ethyl acetate;
Disperseviolet33(C. I. 11218);
Benzonitrile, 2-4-bis2-(acetyloxy)ethylamino-2-methylphenylazo-5-nitro-;
Allilon Rubine CB3F;
Apollon Rubine S-CB;
Begacron Rubine CB;
Navilene Rubine 3B;
Serilene Rubine 2B-LS

分子结构:



分子式: C₂₂H₂₃N₅O₆

分子量: 453.44792

CAS登录号: 66882-16-4

EINECS登录号: 266-510-2

物理化学性质

性质描述: 深紫色粉末。不溶于水。

CAS#66882-16-4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. 66882-16-4 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: 分散紫 CB 用于涤纶及其混纺织物的染色和印花, 适用于高温高压法和热熔法。

相关化学品信息

[3'-叠氮-2',3'-双脱氧腺苷](#) [6631-41-0](#) [66410-24-0](#) [66016-70-4](#) [6633-08-5](#) [3,5-二甲基-3-环己烯-1-腈](#) [6639-58-3](#) [5-硝基咪唑-3-甲醛](#) [6607-46-1](#) [6696-54-4](#) [66918-17-0](#) [共聚甲醛](#) [恩卡尼盐酸盐](#) [2-氨基噻唑-5-甲酸甲酯](#) [6678-15-5](#) [66892-25-9](#) [1,3-苯二甲酸与1,4-苯二甲酸、1,4-丁二醇和己二酸的聚合物](#) [6625-35-0](#) [6651-03-2](#) [66470-38-0](#) [亚麻子油与1,2,3-丙三醇、2,2-二羟甲基-1,3-丙二醇和1,3-异苯并咪唑二酮的聚合物](#) [66006-67-5](#) [A-丁基-Ω-羟基聚甲基环氧乙烷磷酸酯](#) [66234-68-2](#) [66843-82-1](#) [66621-92-9](#) [66905-23-5](#) [3,5-二叔丁基-4-羟基苯甲基膦酸单乙酯](#) [2-羟基-3,3,3-三氟-2-\(三氟甲基\)丙酸](#) [6632-09-3](#)

生成时间2021/2/2 7:39:43