



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[6535-47-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

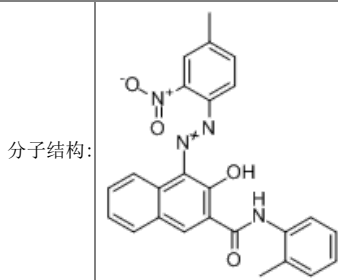
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:6535-47-3 基本信息

中文名: 颜料红13;
甲苯胺紫红;
3-羟基-4-[(4-甲基-2-硝基苯基)偶氮]-N-(2-甲基苯基)-2-萘甲酰胺

英文名: Pigment Red 13

别名: 3-Hydroxy-4-[(4-methyl-2-nitrophenyl)azo]-N-(2-methylphenyl)-2-naphthalenecarboxamide;
3-Hydroxy-4-[(4-methyl-2-nitrophenyl)azo]-N-(o-tolyl)naphthalene-2-carboxamide;
C. I. 12395



分子式: C₂₅H₂₀N₄O₄

分子量: 440.45

CAS登录号: 6535-47-3

EINECS登录号: 229-441-9

物理化学性质

密度: 1.32

性质描述: C. I. 颜料红13(6535-47-3)的性状:
1. 本品为紫红色粉末。具有高着色力和遮盖力。
2. 优良的耐晒性和耐热性, 对一般溶剂稳定。

CAS#6535-47-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业从事6535-47-3及其他化工产品的生产销售 021-61552785

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 6535-47-3](#) 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: 用途:
本品主要用于喷漆、油漆、文教用品等。

生产方法及其他: 制备方法:
本品由红色基GL重氮化, 再与色酚AS-D偶合制成。

相关化学品信息

[5-甲基-2-苯基吡唑并\[1,5-A\]嘧啶-7\(4H\)-酮](#) [650-00-0](#) [焦炭\(煤\)](#) [65157-76-8](#) [652154-14-8](#) [2-CYANO-6-FLUOROPHENYLBORONIC](#)

[ACID](#) [65349-17-9](#) [65214-62-2](#) [6547-73-5](#) [65996-86-3](#) [65603-19-2](#) [65500-50-7](#) [65434-02-8](#) [65445-61-6](#) [4-羟基-](#)

[四氟苯甲酸](#) 468

生成时间2021/5/12 9:33:58