



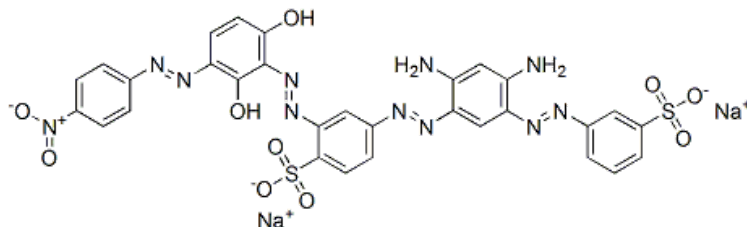
本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[6428-27-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:6428-27-9 基本信息

中文名:	弱酸性红棕 V
英文名:	disodium 4-[[[2,4-diamino-5-[(3-sulphonatophenyl)azo]phenyl]azo]-2-[[[2,6-dihydroxy-3-[(4-nitrophenyl)azo]phenyl]azo]benzenesulphonate;
别名:	disodium 4-[[[2,4-diamino-5-[(3-sulphonatophenyl)azo]phenyl]azo]-2-[[[2,6-dihydroxy-3-[(4-nitrophenyl)azo]phenyl]azo]benzenesulphonate; Acid brown 119 (C.I. 35025); Acid Red Brown V; Benzenesulfonic acid, 4-[[[2,4-diamino-5-[(3-sulphophenyl)azo]phenyl]azo]-2-[[[2,6-dihydroxy-3-[(4-nitrophenyl)azo]phenyl]azo], disodium salt; C. I. Acid Brown 119; Eniavel Yellow Brown S. ; 4-[[[2,4-Diamino-5-[(3-sodiosulphophenyl)azo]phenyl]azo]-2-[[[2,6-dihydroxy-3-[(4-nitrophenyl)azo]phenyl]azo]benzenesulfonic acid sodium salt; C. I. 35025

分子结构:



分子量:	805.66498
CAS登录号:	6428-27-9
EINECS登录号:	229-207-6

物理化学性质

性质描述: 深棕色粉末。溶于水, 水溶液呈黄光棕色, 加入浓盐酸产生黄光棕色沉淀; 加入浓氢氧化钠呈蓝光红色。于浓硫酸中呈黄光棕色, 稀释后产生黄光棕色沉淀。

CAS#6428-27-9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. 6428-27-9 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: 弱酸性红棕 V 主要用于皮革着色。

相关化学品信息

[64741-74-8](#) [64591-03-3](#) [64658-05-5](#) [64955-62-0](#) [64286-81-3](#) [64157-98-8](#) [64895-17-6](#) [64835-62-7](#) [64476-46-6](#)
[64143-07-3](#) [6443-50-1](#) [64511-36-0](#) [64854-44-0](#) [64692-05-3](#) [\(R\)-\(+\)-2-\(α-甲基苄基\)-5-硝基吡啶](#) [64147-47-3](#)
[甲苯磺丁脲](#) [64185-17-7](#) [64977-52-2](#) [64047-80-9](#) [644-37-1](#) [64691-93-6](#) [双\[5-\[\(5-氯代-2-羟基苯基\)偶氮\]-6-羟基-2-萘磺酰\]铬酸氢二钠](#) [64196-60-7](#) [64895-28-9](#) [6466-30-4](#) [6414-32-0](#) [4-甲基-3-\[\[4-\(3-吡啶基\)-2-噻啶基\]氨基\]苯甲酸](#) [64605-36-3](#) [64988-71-2](#)

生成时间2021/3/4 20:30:32