



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3626-41-3](#), 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](#)

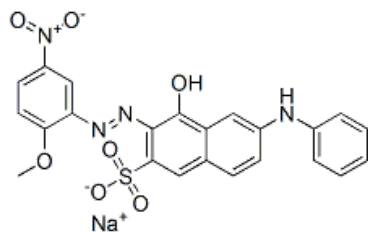
CAS Number:3626-41-3 基本信息

中文名:
弱酸性棕 R;
弱酸性棕 R;
弱酸性棕14#;
酸性棕2;
酸性深棕 R;
酸性棕 P-RB

英文名: sodium 4-hydroxy-3-[(2-methoxy-5-nitrophenyl)azo]-6-(phenylamino)naphthalene-2-sulphonate

别名: sodium 4-hydroxy-3-[(2-methoxy-5-nitrophenyl)azo]-6-(phenylamino)naphthalene-2-sulphonate;
Weak Acid Brown R;
Acid brown 2 (C. I. 17605);
Fast Brown R;
C. I. Acid Brown 14;
2-Naphthalenesulfonic acid, 4-hydroxy-3-[(2-methoxy-5-nitrophenyl)azo]-6-(phenylamino), monosodium salt;
Acid Fast Brown R. ;
C. I. Acid Brown 2

分子结构:



分子量: 516.458

CAS登录号: 3626-41-3

EINECS登录号: 222-840-9

物理化学性质

性质描述: 黑棕色粉末。微溶于水, 水溶液呈蓝光红色。加入盐酸产生深棕色沉淀; 加入氢氧化钠产生深红棕色沉淀。可溶于乙醇, 呈红光棕色, 不溶于其他有机溶剂。于浓硫酸中呈红光紫色, 稀释后呈橄榄棕色; 于浓硝酸中呈棕色, 很快转变为黄光棕色。

CAS#3626-41-3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. 3626-41-3](#) 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: 酸性棕 K 用于羊毛织物和丝绸的染色和印花。

相关化学品信息

[368869-93-6](#) [3661-15-2](#) [36064-25-2](#) [4-\(4-氟苯基\)-4-氧代丁酸](#) [3690-28-6](#) [363-21-3](#) [5-氨基-2-氟苯腈](#) [3613-11-](#)

[4](#) [36770-20-4](#) [3622-40-0](#) [36434-15-8](#) [369363-76-8](#) [36525-64-1](#) 反式-4-羟基环己烷羧酸 [36169-82-1](#) 434

生成时间2021/5/16 21:41:42