



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[143193-48-0](#), 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](#)

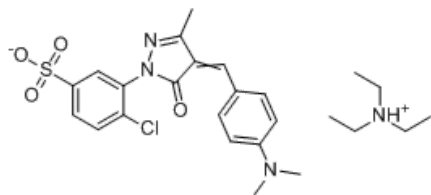
CAS Number:143193-48-0 基本信息

中文名: 4-氯-3-[4-[4-(二甲氨基)苯亚甲基]-3-甲基-5-氧代-2-吡唑啉-1-基]苯磺酸三乙胺盐

英文名: 1-(2-CHLORO-5-SULFOPHENYL)-3-METHYL-4-(4-DIMETHYLAMINOBENZYLIDENE)-2-PYRAZOLIN-5-ONE TRIETHYLAMMONIU

DYE ME 689T;
1-(2-CHLORO-5-SULFOPHENYL)-3-METHYL-4-(4-DIMETHYLAMINOBENZYLIDENE)-2-PYRAZOLIN-5-ONE
TRIETHYLAMMONIUM SALT;
4-CHLORO-3-[4-[4-(DIMETHYL-AMINO) BENZYLIDENE]-3-METHYL-5-OXO-2 PYRAZOLIN-1-YL]BENZENESULFONIC ACID,
TRIETHYL-AMMONIUM SALT;
4-Chloro-3-[4-[4-(dimethylamino)benzylidene]-3-methyl-5-oxo-2-pyrazolin-1-yl]benzenesulfonic acid
别名: triethylammonium salt;
chloro((dimethylaminobenzylidene)methyl-oxopyrazo;
CHLORO((DIMETHYLAMINOBENZYLIDENE)METHYL- OXOPYRAZOLINYL) BENZENESO₃NH(C₂H₅)₃;
1-(2-Chloro-5-sulfophenyl)-3-methyl-4-(4-dimethylaminobenzylidene)-2-pyrazolin-5-
onetriethylammoniumsalt;
4-chloro-3-[4-[4-(dimethylamino)benzylidene]-3-methyl-5-oxo-2-pyrazolin-1-yl]benzenesulfonic acid
triethylammonium salt

分子结构:



分子式: C₂₅H₃₃ClN₄O₄S

分子量: 521.07192

CAS登录号: 143193-48-0

物理化学性质

熔点: 194-197 °C(lit.)

安全信息

危险品标:



Xi: 刺激性物质

CAS#143193-48-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事143193-48-0及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 143193-48-0](#) 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

相关化学品信息

[14616-17-2](#) [3,5-二溴苯甲醇](#) [4-氯乙酰基乙酰苯胺](#) [142469-52-1](#) [146555-79-5](#) [14093-03-9](#) [1457-19-8](#) [145625-08-7](#)
[盐酸头孢卡品酯](#) [14178-31-5](#) [143632-16-0](#) [1492-52-0](#) [2,3,4,5,6-甲基五氟苯基乙酸](#) [142453-19-8](#) [145131-35-](#)

[7](#) 448

生成时间2021/3/6 7:19:41