



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击18583-60-3, 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

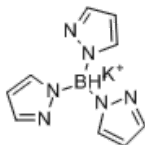
CAS Number:18583-60-3 基本信息

中文名: 三吡唑啉基硼氢钾

英文名: Borate(1-), hydrotris(1H-pyrazolato-kN1)-, potassium (1:1), (T-4)-

别名:
 Borate(1-), hydrotris(1H-pyrazolato-N1)-, potassium, (T-4)-;
 Borate(1-), hydrotris(1H-pyrazolato-kN1)-, potassium, (T-4)- (9CI);
 Borate(1-), hydrotris(pyrazolato)-, potassium (8CI);
 1H-Pyrazole, boroncomplex;
 Potassium hydridotris(1-pyrazolyl)borate;
 Potassiumhydrotripyrazolylborate;
 Potassium hydrotris(1-pyrazolyl)borate;
 Potassiumhydrotris(1-pyrazolyl)borate(1-);
 Potassium hydrotris(1H-pyrazol-1-yl)borate;
 Potassium hydrotris(pyrazol-1-yl)borate;
 Potassium hydrotris(pyrazolato)borate;
 Potassium hydrotris(pyrazolato)borate(1-);
 Potassiumhydrotris(pyrazolyl)borate;
 Potassium hydrotris(pyrazolyl)borate(1-);
 Potassiumtripyrazolylborate;
 Potassium tris(1-pyrazolyl)borate;
 Potassiumtris(1-pyrazolyl)hydroborate;
 Potassium trispyrazolylborate

分子结构:



分子式: C₉H₁₀BKN₆

分子量: 252.13

CAS登录号: 18583-60-3

物理化学性质


性质描述: 三吡唑啉基硼氢钾(18583-60-3)的熔点:
182-188℃。

安全信息

安全说明:
 S8: 保持容器干燥。
 S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
 S43: 灭火时使用 ... (某种合适的灭火装置名称)。
 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。

危险类别码:
 R15: 遇水会释放出极端易燃的气体。
 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#18583-60-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎 (Alfa Aesar) 专业从事18583-60-3及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 三吡唑啉基硼氢钾专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应C9H10BKN6等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

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. 18583-60-3 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

生产方法及其他:	<p>三吡唑啉基硼氢钾(18583-60-3)的危害性: 通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。</p> <p>三吡唑啉基硼氢钾(18583-60-3)的保存: 常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。 常温密闭避光, 通风干燥。</p>
----------	---

相关化学品信息

[18213-76-8](#) [1834-30-6](#) [1884-23-7](#) [18107-29-4](#) [3,5-二氯-2-羟基苯乙基酮](#) [183376-67-2](#) [180272-28-0](#) [3-\(2,5-二甲氧基苯基\)-1H-吡唑](#) [189100-50-3](#) [4,4A,5,9B-四氢-茛并\[1,2-D\]-1,3-二氧杂环己烷](#) [18981-64-1](#) [18902-06-2](#) [18091-46-8](#) [对溴苯氧乙酸](#) [2-氨基苯并\[d\]恶唑-6-甲腈](#) 480

生成时间2021/1/13 4:57:37