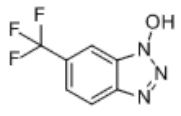




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[26198-21-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:26198-21-0 基本信息

中文名:	1-羟基-6-三氟甲基苯并三唑
英文名:	1H-Benzotriazole, 1-hydroxy-6-(trifluoromethyl)-
别名:	1-Hydroxy-6-(trifluoromethyl)benzotriazole; 6-(Trifluoromethyl)-1-hydroxy-1H-benzotriazole; HOCF3Bt
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>4</sub> F <sub>3</sub> N <sub>3</sub> O
分子量:	203.1213696
CAS登录号:	26198-21-0

#### 物理化学性质

性质描述:	1-羟基-6-三氟甲基苯并三唑(26198-21-0)的性状: 结晶。 熔点147℃。
-------	---

CAS#26198-21-0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. 26198-21-0](http://www.ichemistry.cn) 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:	1-羟基-6-三氟甲基苯并三唑(26198-21-0)的用途: 用于有机合成。
生产方法及其他:	1-羟基-6-三氟甲基苯并三唑(26198-21-0)的贮存: 本品应密封保存。

#### 相关化学品信息

[己二酸二异十三烷基酯](#) [261735-00-6](#) [1,3-苯二甲酸与1,4-苯二甲酸、癸二酸、2,2-二甲基-1,3-丙二和1,2-乙二醇的聚合物](#) [2644-75-9](#) [26689-98-5](#) [不饱和聚酯树脂\(196型\)](#) [26444-13-3](#) [26964-27-2](#) [26970-31-0](#) [26531-85-1](#) [26876-56-2](#) [26582-86-5](#) [2669-89-8](#) [八乙基吡吩](#) [26184-96-3](#) [261762-56-5](#) [26488-89-1](#) [异丙威](#) [268736-98-7](#) [2632-65-7](#) [2665-13-6](#) [268221-76-7](#) [2669-36-5](#) [5-氯-2-甲基异噻唑啉-3-酮盐酸盐](#) [26428-87-5](#) [2680-00-4](#) [26292-14-8](#) [2-\(4,4,5,5-四甲基-1,3,2-二氧杂硼烷-2-基\)苯酚](#) [260441-44-9](#) [26873-77-8](#)

生成时间2021/3/14 9:07:29