

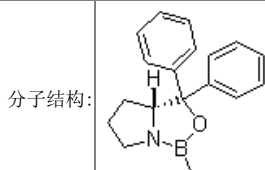


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[112022-83-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:112022-83-0 基本信息

中文名:	(R)-2-甲基-CBS-恶唑硼烷
英文名:	(R)-2-Methyl-CBS-oxazaborolidine
别名:	(R)-3,3-Diphenyl-1-methylpyrrolidino[1,2-c]-1,3,2-oxazaborole



分子式:	C ₁₈ H ₂₀ BNO
分子量:	277.17
CAS登录号:	112022-83-0

物理化学性质

熔点: 85-95°C

安全信息

安全说明:	S16: 远离火源。 S25: 避免接触眼睛。 S29: 不要将残余物倾入排水口。
危险类别码:	R11: 非常易燃。 R20: 吸入有害。

CAS#112022-83-0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112022-83-0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 (R)-2-甲基-CBS-恶唑硼烷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C18H20BNO等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

百灵威科技有限公司 生产销售(R)-2-Methyl-CBS-oxazaborolidine等化学产品, 欢迎订购 400-666-7788
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是以(R)-3,3-Diphenyl-1-methylpyrrolidino[1,2-c]-1,3,2-oxazaborole为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

上海钰康生物科技有限公司 本公司长期提供112022-83-0等化工产品 021-60447730

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. 112022-83-0](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

生产方法及其他:	(R)-2-甲基-CBS-恶唑硼烷(112022-83-0)的计算化学数据: 1. 氢键供体数量: 0 2. 氢键受体数量: 2 3. 可旋转化学键数量: 2 4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 12.5 5. 重原子数量: 21
----------	--

储存条件:

远离热源, 火花, 火焰。避免与强氧化剂接触。密封储存, 储存于阴凉、干燥的库房。远离氧化剂, 空气, 水。常用惰性气体保护。

相关化学品信息

[1120-07-6](#) [118696-65-4](#) [114020-56-3](#) [香叶基芳樟醇](#) [11055-26-8](#) [H-D-ALA-D-ALA-D-ALA-OH](#) [116724-62-0](#) [3-氨基巴豆](#)
[脞](#) [113915-55-2](#) [113106-28-8](#) [111211-39-3](#) [十二烷基二甲基叔胺](#) [2,2-双\(3-氨基-4-甲基\)六氟丙烷](#) [112898-06-](#)
[3](#) [113734-83-1](#) 460

生成时间2021/1/24 12:01:18