




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12029-81-1](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:12029-81-1 基本信息

中文名:	氮化钬(III); 氮化钬
英文名:	Holmium nitride (HoN)
别名:	HOLMIUM(III) NITRIDE; HOLMIUM NITRIDE; Typically; Holmium(III) nitride, 99.9% (metals basis excluding Ta), Ta typically
分子结构:	Ho ³⁺ N ³⁻
分子式:	HoN
分子量:	178.937
CAS登录号:	12029-81-1
EINECS登录号:	234-736-0

CAS#12029-81-1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12029-81-1及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

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. 12029-81-1](#) 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>氮化钬(III) (12029-81-1)的计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 氢键供体数量: 0 2. 氢键受体数量: 1 3. 可旋转化学键数量: 0 4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 23.8 5. 重原子数量: 2 6. 表面电荷: 0
----------	--

相关化学品信息

[1203-29-8](#) [12604-23-8](#) [碳酸锆](#) [125-68-8](#) [双\(环戊二烯\)钬](#) [1223078-83-8](#) [12033-49-7](#) [2-Bromo-5-methoxyaniline](#) [120277-13-6](#) [124428-93-9](#) [12688-72-1](#) [1254944-66-5](#) [125730-31-6](#) [1,1-二-2-萘酚双\(三氟甲基磺酸盐\)](#) [121845-67-8](#) 461

生成时间2021/3/17 18:38:35