



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[35789-00-5](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:35789-00-5 基本信息

中文名:	三[N,N-二(三甲基硅烷基)酰胺]镨
英文名:	Silanamine, 1, 1, 1-trimethyl-N-(trimethylsilyl)-, praseodymium(3+) salt (3:1)
别名:	Silanamine, 1, 1, 1-trimethyl-N-(trimethylsilyl)-, praseodymium(3+) salt (9CI); Praseodymium(3+) bis(trimethylsilyl)amide; Tris[bis(trimethylsilyl)amido]praseodymium
分子结构:	
分子式:	C <sub>18</sub> H <sub>54</sub> N <sub>3</sub> PrSi <sub>6</sub>
分子量:	622.06211
CAS登录号:	35789-00-5

CAS#35789-00-5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[35789-00-5](http://www.ichemistry.cn)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. 35789-00-5](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](http://www.ichemistry.cn)说明进行免费添加

相关化学品信息

[35059-05-3](http://www.ichemistry.cn)  
 [35959-64-9](http://www.ichemistry.cn)  
 [35820-26-9](http://www.ichemistry.cn)  
 [352431-34-6](http://www.ichemistry.cn)  
 [35369-17-6](http://www.ichemistry.cn)  
 [3507-52-6](http://www.ichemistry.cn)  
 [35323-09-2](http://www.ichemistry.cn)  
[2,5-双\(三氟甲基\)苯磺酰氯](http://www.ichemistry.cn)  
[3,5-二乙酞氧基苯甲酸](http://www.ichemistry.cn)  
[351534-35-5](http://www.ichemistry.cn)  
[35961-95-6](http://www.ichemistry.cn)  
[352018-98-5](http://www.ichemistry.cn)  
[35153-13-0](http://www.ichemistry.cn)  
[3524-30-9](http://www.ichemistry.cn)  
[3545-96-8](http://www.ichemistry.cn)  
 443

生成时间2021/3/2 0:55:59