



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[12201-65-9](http://12201-65-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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:12201-65-9 基本信息

英文名:	Niobium oxide (NbO <sub>2</sub> )
别名:	100G13; 100G13 (oxide); Diniobium tetroxide; Niobium dioxide; Niobium dioxide (NbO <sub>2</sub> ); Niobium oxide (Nb <sub>2</sub> O <sub>4</sub> )
分子结构:	$\begin{array}{ccc} & \text{Nb}^{4+} & \\ \text{O}^{2-} & & \text{O}^{2-} \\ & \text{Nb}^{4+} & \\ \text{O}^{2-} & & \text{O}^{2-} \end{array}$
分子式:	Nb <sub>2</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	124.9052
CAS登录号:	12201-65-9

CAS#12201-65-9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. 12201-65-9](http://CAS No. 12201-65-9) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[122856-31-9](#)   [1222-39-5](#)   [120118-42-5](#)   [123072-84-4](#)   [1203-55-0](#)   [羟乙基脱乙酰壳多糖](#)   [124412-59-5](#)   [124420-52-6](#)   [129001-78-1](#)   [128753-90-2](#)   [129369-53-5](#)   [\(甲苯\)三羰基铬](#)   [1215669-56-9](#)   [12221-42-0](#)   [126474-03-1](#)   451

生成时间2021/6/22 6:31:04