



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12207-22-6](#), 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:12207-22-6 基本信息

中文名:	钕镓氧化物; 镓酸钕基片
英文名:	neodymium gallium oxide
分子结构:	$\begin{array}{ccc} \text{Nd}^{3+} & & \text{Ga}^{3+} \\ \text{O}^{2-} & & \text{O}^{2-} \end{array}$
分子式:	GaNdO ₃
分子量:	261.9612
CAS登录号:	12207-22-6

物理化学性质

性质描述:	钕镓氧化物(12207-22-6)的性状: 其外观呈灰色粉末状。
-------	-------------------------------------

CAS#12207-22-6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12207-22-6及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 钕镓氧化物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

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. 12207-22-6](#) 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:	钕镓氧化物(12207-22-6)的危害性: 本品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 储存条件: 常温常压下稳定避免光, 明火, 高温。常温密闭避光, 通风干燥处。
----------	--

相关化学品信息

[青铜](#) [124497-89-8](#) [126050-54-2](#) [121361-56-6](#) [128119-70-0](#) [1202-17-1](#) [127905-77-5](#) [12233-73-7](#) [120465-92-](#)
[1](#) [129188-99-4](#) [127744-28-9](#) [126006-77-7](#) [125791-40-4](#) [125533-24-6](#) [126663-37-4](#) [120309-46-8](#) [1214350-86-](#)
[3](#) [\(+\)-曲马多](#) [122115-54-2](#) [124665-91-4](#) [2,2',7,7'-四溴-9,9'-螺二苄](#) [12332-08-0](#) [127035-58-9](#) [129973-07-](#)
[5](#) [124458-31-7](#) [125355-20-6](#) [121282-84-6](#) [120164-62-7](#) [126632-50-6](#) [124900-43-2](#)

生成时间2021/3/7 16:13:43