



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12046-37-6](#), 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:12046-37-6 基本信息

英文名:	Lutetium boride (LuB6), (OC-6-11)-
别名:	Lutetiumboride (LuB6) (8CI); Lutetium hexaboride
分子结构:	$\begin{array}{c} \text{BH}_2^{3-} \\ \text{BH}_2\text{BH}_2^{3-} \\ \text{Lu}^3\text{BH}_2^{3-} \\ \text{BH}_2\text{BH}_2^{3-} \end{array}$
分子式:	B ₆ Lu
CAS登录号:	12046-37-6

CAS#12046-37-6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. 12046-37-6](#) 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

[124150-27-2](#) [126861-35-6](#) [12-66-8](#) [AZD1208](#) [121845-67-8](#) [3-\(2-喹啉基\)-DL-丙氨酸](#) [120256-17-9](#) [129570-17-8](#)
[1215034-77-7](#) [122598-66-7](#) [128606-48-4](#) [神经垂体素](#) [128960-16-7](#) [123371-88-0](#) [12550-08-2](#) [129301-40-2](#)
[120716-68-9](#) [1229-73-8](#) [1256-83-3](#) [125797-06-0](#) [124392-76-3](#) [1227-62-9](#) [127299-95-0](#) [12243-39-9](#) [125010-17-5](#) [12657-06-6](#) [123093-85-6](#) [125383-78-0](#) [124420-38-8](#) [125590-73-0](#)

生成时间2021/4/15 5:02:38