



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[33908-66-6](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:33908-66-6 基本信息

英文名:	Antimonate (Sb(OH)6 ¹⁻), sodium (1:1), (OC-6-11)-
别名:	Antimonate (Sb(OH)6 ¹⁻), sodium; Antimonate (Sb(OH)6 ¹⁻), sodium, (OC-6-11)- (9CI); Sodiumantimonate (V) (NaSb(OH)6) (6CI); Sodium antimony hydroxide (NaSb(OH)6); Sodiumhexahydroxyantimonate(1-)
分子结构:	$ \begin{array}{c} \text{HO} \quad \text{OH} \\ \diagdown \quad \diagup \\ \text{Na} \quad \text{Sb} \\ \diagup \quad \diagdown \\ \text{HO} \quad \text{OH} \\ \quad \quad \text{OH} \end{array} $
分子式:	H ₆ NaO ₆ Sb
分子量:	246.79
CAS登录号:	33908-66-6
EINECS登录号:	251-735-0

CAS#33908-66-6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. 33908-66-6](http://www.ichemistry.cn) 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

[33251-51-3](#) [331730-09-7](#) [33870-76-7](#) [3322-01-8](#) [2-\(2-羧乙氨基\)-4-氨基苯磺酸](#) [N-氨基甲酰马来酰亚胺](#) [33139-05-8](#)
[334952-12-4](#) [3313-48-2](#) [33442-83-0](#) [332041-55-1](#) [334708-60-0](#) [339064-69-6](#) [331763-63-4](#) [9,10-二氢苯并\[a\]芘-7\(8H\)-酮](#) 462

生成时间2021/3/14 0:08:06