



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[1308-14-1](#), 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](#)

CAS Number:1308-14-1 基本信息

中文名:	氢氧化铬
英文名:	Chromic hydroxide
别名:	chromic hydroxide; chromic hydroxide; chromic acid
分子结构:	$\begin{array}{c} \text{OH} \\ \\ \text{HO}-\text{Cr} \\ \\ \text{OH} \end{array}$
分子式:	H_3CrO_3
分子量:	121.03
CAS登录号:	1308-14-1

物理化学性质

性质描述: 绿色粘性沉淀, 不溶于水, 溶于酸和强碱溶液, 受热分解而成三氧化二铬。 制备: 将氨水加入铬盐溶液而制得。

CAS#1308-14-1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. 1308-14-1](#) 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

其他信息

产品应用:	用于制铬盐。
生产方法及其他:	<p>氢氧化铬(1308-14-1)的制备方法:</p> <p>沉淀法: 硫酸铬水溶液与氨水反应生成氢氧化铬沉淀。</p> <p>此信息由</p>

相关化学品信息

[N-\(2,5-二甲氧基苯基\)-2-羟基二苯并咪唑-3-甲酰胺](#) [硫磺素](#) [131633-88-0](#) [131890-73-8](#) [13597-58-5](#) [次硝酸铋](#) [133536-29-5](#) [133906-28-2](#) [134856-00-1](#) [131483-45-9](#) [正硅酸锂](#) [亚硫酸氢钠甲苯醌](#) [130779-08-7](#) [130073-40-4](#) [130108-73-5](#) [硝酸铯](#) [氰基硼氢化钠](#) [碘化铅](#) 514