



本PDF文件由 [爱化学www.ichemistry.cn](#) 免费提供，全部信息请点击[608-33-3](#)，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:608-33-3 基本信息

中文名:	2, 6-二溴苯酚
英文名:	2, 6-Dibromophenol
别名:	2, 6-Dibromophenol; NSC 6214
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₄ Br ₂ O
分子量:	251. 90
CAS登录号:	608-33-3
EINECS登录号:	210-161-0

物理化学性质

熔点:	54–57°C
沸点:	255–256°C (740MMHG)
性质描述:	白色针状结晶体。熔点56–57°C，沸点255–256°C (98. 4kPa)，162°C (2. 8kPa)。溶于 乙醇 、 乙醚 、 苯 、 二硫化碳 、 热水 和碱溶液。易吸水，能升华。

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛，立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险品标:	
	Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。
危险品运输编号:	UN2811

CAS#608-33-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事608-33-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 2,6-二溴苯酚专业生产商、供应商，技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C6H4Br2O等化学试剂，欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售2,6-Dibromophenol等化学产品，欢迎订购 021-58432009

上海毕得医药科技有限公司 是以2,6-Dibromophenol为主的化工企业，实力雄厚 400-164-7117

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供NSC 6214等化工产品 021-61552785

孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 是608-33-3等化学品的生产制造商 0712-2580635 15527768836

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业生产和销售2,6-二溴苯酚，值得信赖 021-61552785

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 专业从事C6H4Br2O及其他化工产品的生产销售 021-61552785

衢州市瑞尔丰化工有限公司 2,6-Dibromophenol专业生产商、供应商，技术力量雄厚 13819002126 0570-3062509

潍坊瑞鼎生物科技有限公司 长期供应2,6-Dibromophenol等化学试剂，欢迎垂询报价 15650259388QQ3196329864

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. 608-33-3 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: 有机合成，制备3,4,5-三甲氧基苯甲醛等。

生产方法及其他: 由苯酚经磺化、溴化、水解而得。先将98硫酸于44-50℃滴加到苯酚中，加毕升温至100℃，保温3h，加入冰水溶解固体，然后在20℃滴加溴，并通入氯气，在搅拌下加入亚硫酸氢钠反应30min后，过滤，滤饼为三溴物，滤液通入过热蒸汽蒸馏，弃去初馏物（含有三溴和一溴物），至内温达155℃以上，收集馏出液，冷却析出结晶而得成品。收率为80%。

相关化学品信息

乙二胺四乙酸	60623-04-3	分散红54	胆固醇棕榈酸酯	3,4-二甲氧基苯乙酮	1,2,7-三羟基蒽醌	60820-96-4	2,3-二 氯-1H-吡咯[3,4-C]吡啶二盐酸盐	6015-79-8	601-84-3	1-(1,1-二甲基庚基)-3,5-二甲氧基苯	60958-45-4	60254-82- 2	6098-76-6	2-羟基间苯二甲酸	434
------------------------	----------------------------	-----------------------	-------------------------	-----------------------------	-----------------------------	----------------------------	--	---------------------------	--------------------------	---	----------------------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------

生成时间2021/5/13 22:06:08