

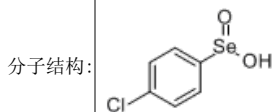


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[20753-53-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:20753-53-1 基本信息

中文名:	4-氯苯亚硒酸
英文名:	Benzeneseleninic acid, 4-chloro-
别名:	Benzeneseleninic acid, p-chloro- (8CI); 4-Chlorobenzeneseleninic acid; p-Chlorobenzeneseleninic acid; p-Chlorophenylseleninic acid



分子式: $C_6H_5ClO_2Se$

分子量: 223.52

CAS登录号: 20753-53-1

物理化学性质

性质描述: **4-氯苯亚硒酸(20753-53-1)的性状:**
本品的熔点是183-186℃。

安全信息

安全说明:	S28: 接触皮肤之后, 立即使用大量皂液洗涤。 S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助 (最好带去产品容器标签)。 S60: 本物质残余物和容器必须作为危险废物处理。 S61: 避免排放到环境中。参考专门的说明 / 安全数据表。
危险类别码:	R33: 有累积作用的危险。 R23/25: 吸入和不慎吞咽有毒。 R50/53: 对水生生物极毒, 可能导致对水生环境的长期不良影响。

CAS#20753-53-1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20753-53-1及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-氯苯亚硒酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C6H5ClO2Se等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 20753-53-1](http://www.ichemistry.cn) 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:	4-氯苯亚硒酸(20753-53-1)的危害性: 本品对水是极其危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 储存条件: 如果遵照规格使用和储存则不会分解避免接触氧化物。保持贮藏器密封放入紧密的贮藏器内, 储存在阴凉, 干燥的地方。
----------	---

相关化学品信息

207291-88-1	20745-66-8	2-氧代-7-氮杂螺[3.5]壬烷-7-甲酸叔丁酯	(2-甲氧基苯氧基)丙二酸二乙酯	2058-62-0	DL-赖氨酸-		
ε-15N二盐酸盐	水合桉烯, 萜烯(标准品)	2032-36-2	20628-06-2	2,3,6-三氯甲苯	20461-89-6	20090-69-1	20224-40-
		2	206357-76-8	204510-15-6	466		

生成时间2021/3/14 5:07:17