



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[630-60-4](#), 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: 630-60-4 基本信息

中文名:	羊角拗质; 毒毛旋花苷G
英文名:	3-[(6-deoxy-.alpha.-L-mannopyranosyl)oxy]-1,5,11,14,19-pentahydroxy-, (1.beta.,3.beta.,5.beta.,11.alpha.)
别名:	g-Strophanthin; Strophanthin(quabain); ouabain; gratus strophanthin; ouabagenin 1-rhamnoside
分子结构:	
分子式:	C <sub>29</sub> H <sub>44</sub> O <sub>12</sub>
分子量:	584.66
CAS登录号:	630-60-4

#### 安全信息

安全说明: 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)。

CAS#630-60-4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630-60-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
青岛希白化工有限公司 羊角拗质专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0532-82086865

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. 630-60-4](#) 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

产品应用:	<p><b>羊角拗质(630-60-4)的用途:</b></p> <p>它是阳离子主动运输时对Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>专一的ATP酶活性的抑制剂, 能加强心脏的收缩力, 是一类可供医药上使用的强心苷类药物。古代也用作箭毒。</p>
生产方法及其他:	<p><b>羊角拗质(630-60-4)安全性:</b></p> <p>通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p><b>可燃性危险特性:</b></p> <p>不易燃。</p> <p><b>羊角拗质(630-60-4)储运特性:</b></p> <p>存放在密封容器内, 与食品分开储运, 并放在阴凉, 干燥处。储存的地方必须远离氧化剂。</p> <p><b>灭火剂:</b></p> <p>水, 泡沫, <a href="#">二氧化碳</a>, 砂土。</p>

相关化学品信息

[6315-33-9](#) [63918-90-1](#) [6301-74-2](#) [63428-83-1](#) [6345-69-3](#) [63917-28-2](#) [639461-89-5](#) [6383-11-5](#) [63854-31-9](#) [63149-01-9](#) [63917-89-5](#)  
[6310-14-1](#) [634-38-8](#) [63907-07-3](#) [顺式-2-叔丁氧羰酰胺环己羧酸](#) 428

生成时间2014-3-17 22:04:39