



本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[138182-21-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

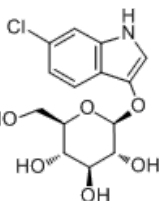
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:138182-21-5 基本信息

中文名: 6-氯-3-吲哚基-β-D-吡喃半乳糖苷
英文名: b-D-Galactopyranoside, 6-chloro-1H-indol-3-yl

别名:
6-CHLORO-3-INDOXYL-BETA-D-GALACTOPYRANOSIDE;
6-CHLORO-3-INDOXYL-BETA-D-GLUCOPYRANOSIDE;
6-CHLORO-3-INDOLYL-BETA-D-GALACTOPYRANOSIDE;
6-CHLORO-3-INDOLYL-BETA-D-GALACTOSIDE;
6-CHLORO-3-INDOLYL BETA-D-GLUCOPYRANOSIDE;
RED-GAL (R) ;
SALMON (TM) -BETA-D-GLUCOSIDE;
SALMON-GAL

分子结构:



分子式: C₁₄H₁₆ClNO₆

分子量: 329.733

CAS登录号: 138182-21-5

物理化学性质


性质描述: 6-氯-3-吲哚基-β-D-吡喃半乳糖苷(138182-21-5)的性状:
该产品的外观呈亮棕色粉末。

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。
S36: 穿戴合适的防护服装。
S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#138182-21-5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138182-21-5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 6-氯-3-吲哚基-β-D-吡喃半乳糖苷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C₁₄H₁₆ClNO₆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. 138182-21-5](#) 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: 6-氯-3-吲哚基-β-D-吡喃半乳糖苷(138182-21-5)的危害性:
该产品对环境可能有危害, 对水体应给予特别注意。

计算化学数据:

- 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 0.5
- 2、氢键供体数量: 5
- 3、氢键受体数量: 6
- 4、可旋转化学键数量: 3
- 5、互变异构体数量:
- 6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 115
- 7、重原子数量: 22

储存条件:

避免强氧化剂。密封、在2 °C~°C 下保存。

相关化学品信息

[131549-85-4](#) [130688-25-4](#) [2-氨基苯并噻唑](#) [13079-95-3](#) [13786-51-1](#) [13981-56-1](#) [139618-65-8](#) [139183-89-4](#) [5-氯吡](#)
[啉-2-羧酸甲酯](#) [137419-24-0](#) [13165-35-0](#) [13760-29-7](#) [13931-88-9](#) [132121-67-6](#) [138-12-5](#) 442

生成时间2021/6/15 15:55:17