



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[849938-20-1](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:849938-20-1 基本信息

英文名: Phenyl 3,4-Di-O-acetyl- $\alpha$ -D-benzyl-1-thio- $\alpha$ -L-rhamnopyranoside

分子式: C<sub>23</sub>H<sub>26</sub>O<sub>6</sub>S

CAS登录号: 849938-20-1

#### 物理化学性质

熔点: 95-97°C

CAS#849938-20-1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. 849938-20-1](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

#### 相关化学品信息

[菜籽油 84348-15-2](#)   [84196-21-4](#)   [845866-65-1](#)   [845895-51-4](#)   [84502-14-7](#)   [84946-08-7](#)   [845742-88-3](#)   [84776-53-](#)  
[4 蜡杨梅\(MYRICA CERIFERA\)果提取物 84604-70-6](#)   [氮杂环-2-十三碳烷酮与 \$\alpha\$ -氨基- \$\omega\$ -羟基聚\(氧基-1,4-亚丁基\)的聚合物 4-氨](#)  
[基-4-氧代-3-磺基-丁酸与N-椰油烷基衍生物单钠盐和三乙醇胺的化合物 84349-95-1](#)   [849035-95-6](#)   [84255-00-5](#)   [4-\[反-4-\(反-4-乙](#)  
[基环己基\)环己基\]甲苯 84423-93-8](#)   [842140-50-5](#)   [84352-77-2](#)   [84145-29-9](#)   [847248-33-3](#)   [84160-99-6](#)   [84604-37-](#)  
[5 84762-70-9](#)   [84743-00-0](#)   [845276-39-3](#)   [849924-96-5](#)   [84989-50-4](#)   [84100-90-3](#)

生成时间2021/3/24 21:27:42