



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[2673-72-5](#), 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](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:2673-72-5 基本信息

英文名:	4-Octadecene-1,3-diol,2-amino-, hydrochloride (1:1), (2S,3R,4E)-
别名:	4-Octadecene-1,3-diol,2-amino-, hydrochloride, (2S,3R,4E)- (9CI); 4-Octadecene-1,3-diol, 2-amino-,hydrochloride, (E)-D-erythro- (8CI); 4-Octadecene-1,3-diol, 2-amino-,hydrochloride, [R-[R*,S*-(E)]]-; D-erythro-1,3-Dihydroxy-2-amino-trans-4-octadecene hydrochloride
分子结构:	
分子式:	C <sub>18</sub> H <sub>38</sub> ClNO <sub>2</sub>
分子量:	335.95282
CAS登录号:	2673-72-5

CAS#2673-72-5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. 2673-72-5](#) 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

#### 相关化学品信息

[26662-09-9](#)   [2694-78-2](#)   [1-N-Boc-4-乙胺哌啶](#)   [3-咪喃甲酰氯](#)   [甲苯基缩水甘油醚](#)   [26233-75-0](#)   [26941-42-4](#)   [26204-60-4](#)  
[26235-38-1](#)   [263900-32-9](#)   [26519-80-2](#)   [3-氯-2,6-二氟溴苄](#)   [2-丙烯酸十二酯的均聚物](#)   [2627-58-9](#)   [262-05-5](#)   [26961-87-5](#)  
[26276-97-1](#)   [26327-64-0](#)   [2623-95-2](#)   [26822-73-1](#)   [26234-39-9](#)   [269726-89-8](#)   [26687-10-5](#)   [α,α'-\[\(十八烷基氨基\)二-2,1-乙二基\]双\(ω-羟基\)-聚\(氧-1,2-乙二基](#)  
[26394-68-3](#)   [26363-54-2](#)   [26082-81-5](#)   [N-\(羟甲基\)-2-丙烯酰胺与2-丙烯酰胺的聚合物](#)   [2656-44-2](#)   [26101-52-0](#)

生成时间2021/3/13 23:01:18