



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[23093-74-5](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)

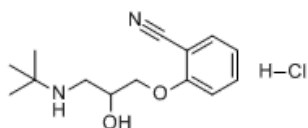
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:23093-74-5 基本信息

英文名: Benzonitrile, 2-[3-[(1,1-dimethylethyl)amino]-2-hydroxypropoxy]-, hydrochloride (1:1)

别名: Benzonitrile, 2-[3-[(1,1-dimethylethyl)amino]-2-hydroxypropoxy]-, monohydrochloride (9CI);  
Benzonitrile, 2-[3-[(1,1-dimethylethyl)amino]-2-hydroxypropoxy]-, monohydrochloride, (?à)-;  
Benzonitrile, o-[3-(tert-butylamino)-2-hydroxypropoxy]-, monohydrochloride, (?à)- (8CI);  
1-(2-Cyanophenoxy)-2-hydroxy-3-tert-butylaminopropanehydrochloride;  
1-tert-Butylamino-3-(2-cyanophenoxy)-2-propanol hydrochloride;  
Betriol;  
Bunitrolol hydrochloride;  
Ko 1366;  
Ko 1366 hydrochloride;  
Koe 1366;  
Stresson;  
dl-o-[2-Hydroxy-3-(tert-butylamino)propoxy]benzonitrile hydrochloride

分子结构:



分子式: C<sub>14</sub>H<sub>21</sub>ClN<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 284.78

CAS登录号: 23093-74-5

CAS#23093-74-5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. 23093-74-5](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[\(2S\)-2-氨基-3-甲基-3-亚磺酰基丁酸](#) [23767-70-6](#) [H-GLY-PHE-SER-OH](#) [23597-98-0](#) [硫辛酸钠](#) [23339-47-1](#) [234450-53-](#)  
[4](#) [23599-69-1](#) [N-乙酰基-L-色氨酸胺](#) [23970-06-1](#) [23443-97-2](#) [23510-95-4](#) [2361-34-4](#) [23273-91-8](#) [3-己烯酸甲](#)  
[酯](#) 444

生成时间2021/3/12 21:10:46