



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[135838-04-9](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:135838-04-9 基本信息

英文名:	6-Fluoroquinolin-8-ol
别名:	6-Fluoroquinolin-8-ol; 8-Quinolinol, 6-fluoro- 6-Fluoro-8-hydroxyquinoline; NSC 673450
CAS登录号:	135838-04-9

CAS#135838-04-9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. 135838-04-9](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

[6-羟基-1,2,3,4-四氢异喹啉-3-羧酸一水合物](#) [13775-54-7](#) [4,4'-二苯乙烯二羧酸](#) [13095-48-2](#) [3,3'-二甲基联吡啶](#) [二?吡啶](#)
[酮](#) [136629-60-2](#) [13350-41-9](#) [苯腈腓](#) [溴化锂](#) [136098-03-8](#) [1H-苯并咪唑-2-硫醇](#) [137319-24-5](#) [无水碘化钨](#)
[\(III\)](#) [3-氨基-4,5-二甲基异噻唑](#) [131802-67-0](#) [13557-75-0](#) [1344-70-3](#) [西那普肽](#) [130482-28-9](#) [139693-80-4](#) [3,5-二](#)
[氯-4-羟基苯磺酰氯](#) [134308-14-8](#) [1332-69-0](#) [溶剂黄163](#) [Z-精氨酸-精氨酸-7-氨基-4-甲基香豆素盐酸盐](#) [137581-21-](#)
[6](#) [\(R\)-1-Boc-3-氰基吡咯烷](#) [13270-55-8](#) [131724-82-8](#)

生成时间2021/4/6 20:32:19