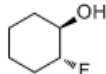




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[656-60-0](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:656-60-0 基本信息

中文名:	反式-2-氟环己醇, 97%
英文名:	TRANS-2-FLUOROCYCLOHEXANOL
别名:	TRANS-2-FLUOROCYCLOHEXANOL; TRANS-2-FLUOROCYCLOHEXANOL (UNSPECIFIED STEREOCHEMISTRY)
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₁₁ FO
分子量:	118.1493432
CAS登录号:	656-60-0


物理化学性质


熔点:	21° C
沸点:	60° C/12mm
闪点:	166° C

安全信息

危险品标:  Xi: 刺激性物质

CAS#656-60-0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656-60-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

 百灵威科技有限公司 反式-2-氟环己醇,97%专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 400-666-7788

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C₆H₁₁FO等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售TRANS-2-FLUOROCYCLOHEXANOL等化学产品, 欢迎订购 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. 656-60-0](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

[65122-01-2](#) [2-丙烯酸与2-丙烯酸丁酯、2-丙烯酸乙酯、2-丙烯酰胺和2-丙烯腈的聚合物](#) [65329-03-5](#) [65432-26-0](#) [C.I. 酸性红 254](#)
[65447-58-7](#) [65383-57-5](#) [BOC-Ile-Glu-Gly-Arg-AMC](#) [2-羟基苯胺](#) [65120-69-6](#) [65510-56-7](#) [65424-64-8](#) [四异丙基二\(二辛基亚磷酸酰氧基\)钛酸酯](#) [6562-66-9](#) [6536-18-1](#) 473

生成时间2021/7/31 8:42:49