



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[25312-34-9](#), 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](#)

CAS Number:25312-34-9 基本信息

中文名:	4-(2,6,6-三甲基-2-环己烯-1-基)-3-丁烯-2-醇; 紫罗兰醇
英文名:	4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-Buten- a- 2-ol
别名:	4-(2,6,6-Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-ol; 4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-o
分子结构:	
分子式:	C ₁₃ H ₂₂ O
分子量:	194.31
CAS登录号:	25312-34-9

物理化学性质

性质描述: 沸点 127° C15mm Hg , 密度 0.918g/mL at 20° C , 折光率 n_{20/D} 1.491

安全信息

安全说明:
S23: 不要吸入蒸汽。
S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#25312-34-9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. [25312-34-9](#) 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

其他信息

产品应用: α-紫罗兰醇(25312-34-9)的用途:
GB 2760—1996规定为允许使用的食品用香料。

生产方法及其他: α-紫罗兰醇(25312-34-9)的限量:
FEMA(mg/kg): 焙烤制品3.0; 冷冻乳品、凝胶和布丁、乳制品、糖食、糖霜、果酱、果冻、仿乳制品, 均2.0; 软糖2.5; 无醇饮料1.0; 水果冰品1.5; 硬糖4.0; 胶姆糖5.0。

相关化学品信息

[25876-54-4](#) [25002-21-5](#) [250720-36-6](#) [戊基环戊环烯酮](#) [2-丙烯酸与2-丙烯酸丁酯和2-丙烯腈的聚合物](#) [25758-31-0](#)
[CHIR98014\(CT98014\)](#) [256657-23-5](#) [25076-57-7](#) [2588-14-9](#) [25242-76-6](#) [三甲基六亚甲基二胺](#) [25439-42-3](#) [25844-65-9](#)
[25662-14-0](#) [25182-80-3](#) [溴隐亭](#) [257624-25-2](#) [2594-59-4](#) [25732-31-4](#) [25108-32-1](#) [258264-70-9](#) [25248-17-3](#)
[25187-58-0](#) [2578-57-6](#) [254109-10-9](#) [25506-00-7](#) [25528-10-3](#) [254892-99-4](#) [25052-55-5](#)

生成时间2021/2/9 2:02:33