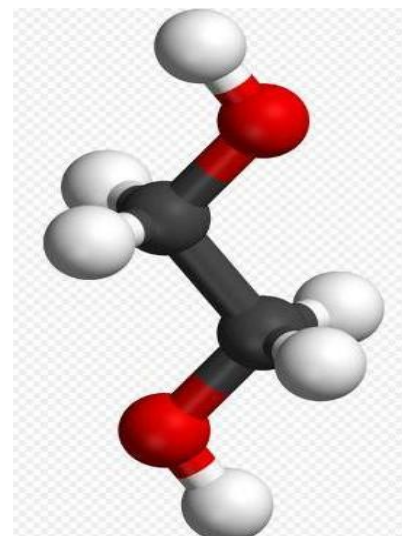


乙二醇被列入加州 65 有害物质清单

2015 年 6 月 19 日，OEHHA（加州环境健康风险评估办公室）将乙二醇列入加州 65 有害物质清单中，列入原因是认为其具有发育毒性。

物质	CAS 号	提交日期	毒理学性质
乙二醇（吸入）	107-21-1	2015.06.19	发育毒性



相关链接：

[OEHHA news](#)

根据加州 65 的相关要求，乙二醇被列入有害物质清单后，所有销往加州的含乙二醇的产品必须提供清晰且合理的警告标签，且该物质不得排放或释放至饮用水中。自生效日起，企业有一年的时间移除产品中的乙二醇或给产品加上警告标志。

乙二醇主要用于聚酯涤纶、聚酯树脂的生产中，同时也可以用作吸湿剂、增塑剂、表面活性剂等，也可用于玻璃纸、纤维、皮革、粘合剂的湿润剂。还可生产醇酸树脂、乙二醛等。

STQ 为您提供高效、方便、可靠的测试服务，以保证您的产品符合相关法规的要求。

敬请垂询

- ① 苏州: +86/(0)512-87661878
- ① 香港: +852/3591 1718
- ① 广州: +86/(0)20-82037973
- ① 南京: +86/(0)25-84701983
- ① 宁波: +86/400 656 0655
- ✉ 技术咨询: TS@stq-cert.com
- ✉ 客户服务: CS@stq-cert.com

微 信



新 浪 微 博



声明

本刊内容为 STQ 就所涉及的专题整理、提供的技术性信息，仅供参考使用，并不取代任何法律法规。

本刊内容版权归 STQ 所有，未经允许不得复制、篡改。