

# 太仓市二噁烷检测 第三方检测公司

产品名称	太仓市二噁烷检测 第三方检测公司
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

二噁烷并不是原料，而是乙氧基化生产聚氧乙烯烷基硫酸钠、油醇聚醚（Oleth）、人参醇（Xynol）和鲸蜡硬脂醇聚醚（Cetareth）等化合物时，所使用的试剂环氧乙烷（有致癌性）发生二聚生成的副产物。最常见的用途是溶剂、乳化剂、去垢剂等，还可用于生产农药、医药产品、染料、乙酸纤维素、树脂、植物油、矿物油等的溶剂，也用于油漆、清漆、增塑剂、润湿剂、香料等生产过程。

### 健康危害

二噁烷通过吸入、食入、皮肤吸收等途径进入体内。人接触大量二噁烷蒸气，可引起眼和上呼吸道刺激，伴有头晕、头痛、嗜睡、恶心、呕吐等。二噁烷在体内蓄积后，可导致肝、皮肤损害，甚至发生尿毒症。

美国：

上世纪70年代末，美国食品药品监督管理局（FDA）便开始对化妆品中的二噁烷含量进行监测，但未制定化妆品中二噁烷的限量标准，仅对化妆品原料（表面活性剂，也称AES）的二噁烷限定行业标准限值为20 mg/kg。 加拿大：

对于以微量非添加成分存在的二噁烷，加拿大卫生部建议采用美国药典中的二噁烷的安全阈值为380 mg/kg。 澳大利亚：

澳大利亚卫生部对二噁烷的推荐标准为：日常消费品中（食品和药品除外）二噁烷的理想限值是30 mg/kg，含量不超过100 mg/kg时，在毒理学上是可接受的； 中国 《化妆品卫生标准》和《化妆品卫生规范》均规定二噁烷为禁用物质。如果技术上无法避免禁用物质通过杂质带入化妆品时，则化妆品必须符合《化妆品卫生标准》和《化妆品卫生规范》对化妆品的要求，在正常、合理、可预见的使用条件下，不得对人体健康产生危害。目前我国对日化用品中二噁烷的含量，尚无明确限定标准。

注：目前国际上对日化用品中二噁烷限值没有强制要求。