

## 二恶烷检测 化妆品原料产品二恶烷检测

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 二恶烷检测 化妆品原料产品二恶烷检测                |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司技术服务                    |
| 价格   | .00/件                             |
| 规格参数 |                                   |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房 |
| 联系电话 | 020-66624679 15918506719          |

### 产品详情

二恶烷在一些原材料中自然存在无法避免，并指出“强生婴儿香桃沐浴露含的二恶烷符合国家标准”。我国对于洗发产品当中二恶烷的含量没有明确的限制标准。上世纪70年代末，美国食品和药品管理局(FDA)就开始对化妆品中的二恶烷含量进行监测。从1992年至1997年，监测到一些化妆品中二恶烷含量达0.079%。，美国FDA认为，这种含量水平不会对消费者健康产生危害。

二恶烷是一种有机化合物，还有几个别称，比如二氧六环、1,4-二氧己环等。通常来说，二恶烷只是算地毒，但是对于人体却有麻醉和刺激作用。所以在我国实行的《化妆品安全技术规范》中，二恶烷为禁用成分。一般来说，原料生产厂家会在接下来的生产流程中，对二恶烷进行分离提纯，不同的原料生产商会有不同的标准，跨国化妆品生产商也会对这个指标进行控制，一般为20-40ppm左右。至于在成品（如洗发水，沐浴露中的含量标准），国际上都没有具体的指标。而我们国家把成品中的标准定为30ppm以下。二恶烷检测方法1、化妆品中二恶烷检测常用气相色谱-质谱联用（GC-MS）法检测二恶烷，适用于各种婴儿卫浴、沐浴露、洗发精等洗浴用品及其原材料中二恶烷的检测。