

环己烷饱和蒸气压检测，环己烷检测机构

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 环己烷饱和蒸气压检测，环己烷检测机构 |
| 公司名称 | 北京清析技术研究院 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间 |
| 联系电话 | 19826559728 19826559728 |

产品详情

环己烷饱和蒸气压检测，环己烷检测机构。环己烷是一种无色、无臭、易燃的液体，在空气中受热时，受热的容器有爆炸危险。高热

环己烷检测项目

环己烷检测项目：环己烷、甲基环己烷、乙基环己烷、丙基环己烷、丁基环己烷、戊基环己烷、己基环己烷、庚基环己烷、辛基环己烷、壬基环己烷、癸基环己烷、十一烷基环己烷、十二烷基环己烷、十三烷基环己烷、十四烷基环己烷、十五烷基环己烷、十六烷基环己烷、十七烷基环己烷、十八烷基环己烷、十九烷基环己烷、二十烷基环己烷、二十一烷基环己烷、二十二烷基环己烷、二十三烷基环己烷、二十四烷基环己烷、二十五烷基环己烷、二十六烷基环己烷、二十七烷基环己烷、二十八烷基环己烷、二十九烷基环己烷、三十烷基环己烷、三十一烷基环己烷、三十二烷基环己烷、三十三烷基环己烷、三十四烷基环己烷、三十五烷基环己烷、三十六烷基环己烷、三十七烷基环己烷、三十八烷基环己烷、三十九烷基环己烷、四十烷基环己烷、四十一烷基环己烷、四十二烷基环己烷、四十三烷基环己烷、四十四烷基环己烷、四十五烷基环己烷、四十六烷基环己烷、四十七烷基环己烷、四十八烷基环己烷、四十九烷基环己烷、五十烷基环己烷、五十一烷基环己烷、五十二烷基环己烷、五十三烷基环己烷、五十四烷基环己烷、五十五烷基环己烷、五十六烷基环己烷、五十七烷基环己烷、五十八烷基环己烷、五十九烷基环己烷、六十烷基环己烷、六十一烷基环己烷、六十二烷基环己烷、六十三烷基环己烷、六十四烷基环己烷、六十五烷基环己烷、六十六烷基环己烷、六十七烷基环己烷、六十八烷基环己烷、六十九烷基环己烷、七十烷基环己烷、七十一烷基环己烷、七十二烷基环己烷、七十三烷基环己烷、七十四烷基环己烷、七十五烷基环己烷、七十六烷基环己烷、七十七烷基环己烷、七十八烷基环己烷、七十九烷基环己烷、八十烷基环己烷、八十一烷基环己烷、八十二烷基环己烷、八十三烷基环己烷、八十四烷基环己烷、八十五烷基环己烷、八十六烷基环己烷、八十七烷基环己烷、八十八烷基环己烷、八十九烷基环己烷、九十烷基环己烷、九十一烷基环己烷、九十二烷基环己烷、九十三烷基环己烷、九十四烷基环己烷、九十五烷基环己烷、九十六烷基环己烷、九十七烷基环己烷、九十八烷基环己烷、九十九烷基环己烷、一百烷基环己烷。

环己烷检测标准举例

- 1、JIS K 8464:2017 环己烷
- 2、GBZ/T 300.65-2017 工作场所空气有毒物质测定 第65部分：环己烷和甲基环己烷
- 3、JIS K 8464:2022 环己烷（试剂）
- 4、SH/T 1673-2023 工业用环己烷
- 5、T/CPCIF 0118-2021 工业用环氧环己烷
- 6、GB/T 14305-2015 化学试剂 环己烷
- 7、T/CPCIF 0117-2021 工业用甲基环己烷
- 8、ASTM D5309-17 环己烷999的标准规格
- 9、GB/T 28608-2012 工业用1,4-氧氮杂环己烷(吗啉)
- 10、ASTM D5871-19 环己烷原料用苯的标准规范
- 11、T/CPCIF 0016-2018 工业用1,1-双（叔丁基过氧基）环己烷
- 12、T/CRIAC 0087-2023 化学试剂 气相色谱用对照品 环己烷

环己烷检测范围

橡胶、光刻胶溶剂、涂料、清漆的溶剂、胶粘剂的稀释剂、油脂萃取剂等。

环己烷检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

环己烷检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；

- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

普高、毒、棒、或、重、污、控、提、选、析、州、检、测、机、构、建、聘、检、测、服、务。成、都、技、术、服、务、等、地、区、获、得、CNAS、分、院、NASC、程、序、质、量、书