

工业用甲酸检测，工业用甲酸第三方检测机构

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 工业用甲酸检测，工业用甲酸第三方检测机构 |
| 公司名称 | 安徽方检检测技术有限公司 |
| 价格 | 100.00/件 |
| 规格参数 | 资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急 |
| 公司地址 | 新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心 |
| 联系电话 | 13635694394 15856391810 |

产品详情

工业用甲酸的检测可以通过以下几种方法进行：

酸碱滴定法：利用甲酸为有机酸的性质，采用标准氢氧化钠溶液进行滴定，通过消耗的氢氧化钠体积计算甲酸的含量。

蒸馏法：将甲酸加热至沸腾，收集蒸馏液，然后用标准滴定溶液进行滴定，计算甲酸的含量。

气相色谱法：利用气相色谱仪对甲酸进行分离和分析，通过测量色谱峰的面积计算甲酸的含量。

高效液相色谱法：利用高效液相色谱仪对甲酸进行分离和分析，通过测量色谱峰的面积计算甲酸的含量。

| | |
|-------|----------------------------|
| 工业用甲酸 | 工业用甲酸GB/T 2093-2011 |
| 外观 | 工业用甲酸GB/T 2093-2011 (5.3) |
| 甲酸 | 工业用甲酸GB/T 2093-2011 (5.4) |
| 稀释试验 | 工业用甲酸GB/T 2093-2011 (5.6) |
| 氯化物 | 工业用甲酸GB/T 2093-2011 (5.7) |
| 硫酸盐 | 工业用甲酸GB/T 2093-2011 (5.8) |
| 铁 | 工业用甲酸GB/T 2093-2011 (5.9) |
| 蒸发残渣 | 工业用甲酸GB/T 2093-2011 (5.10) |