

# 石油化工产品冷滤点检测 石油化工品检测报告

产品名称	石油化工产品冷滤点检测 石油化工品检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等资质；8、检测报告有效、中国通用；

1 工业芳烃中硫化氢和二氧化硫含量(定性)的测定方法 ASTM D853-04 H<sub>2</sub>S及SO<sub>2</sub>

2 透明液体颜色试验方法(铂-钴标度) ASTM D1209-05 (2019) Pt-Co色度

3 使用三色激励测色法对液体颜色的试验方法 ASTM D5386-16 Pt-Co色度

4 液体化学产品颜色测定法(Hazen单位-铂-钴色号) GB/T 3143-1982 (2004) Pt-Co色度

5 用数字式密度计测定液体密度和相对密度的试验方法 ASTM D4052-18a 密度/相对密度

6 液态工业化合物表观比重的测试方法 ASTM D891-18 密度

7 液态烃折射率及折射色散试验方法 ASTM D1218-12 (2016) 折光率

8 工业用乙二醇 GB/T 4649-2018 氯化物

9 挥发性溶剂中水分的试验方法(费歇尔试剂滴定法) ASTM D1364-02 (2012) 水分

10 水溶性溶剂的水混溶性试验方法 ASTM D1722-09 (2017) 水混溶性试验

11 苯系物中游离酸的标准测试方法 ASTM D847-16 游离酸

12 石油产品灰分试验方法 ASTM D482-19 灰分

13 用紫外线分光光度分析法测定单乙二醇紫外光透射率的试验方法 ASTM E2193-16 紫外透过率

14 工业用乙二醇 GB/T 4649-2018 紫外透过率

15 透明液体 以铂-钴等级评定颜色 GB/T 9282.1-2008 色度