

焦化甲苯检测，焦化甲苯检测机构，焦化甲苯哪里可以检测

产品名称	焦化甲苯检测，焦化甲苯检测机构，焦化甲苯哪里可以检测
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 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

焦化甲苯的检测主要包括以下几个方面：

外观：焦化甲苯应为无色或淡黄色透明液体，无悬浮物和机械杂质。

密度：焦化甲苯的密度应符合相关标准的规定。

馏程：焦化甲苯的馏程应符合相关标准的规定。

酸洗比色：焦化甲苯的酸洗比色应符合相关标准的规定。

苯含量：焦化甲苯中苯的含量应符合相关标准的规定。

甲苯含量：焦化甲苯中甲苯的含量应符合相关标准的规定。

非芳烃含量：焦化甲苯中非芳烃的含量应符合相关标准的规定。

噻吩含量：焦化甲苯中噻吩的含量应符合相关标准的规定。

氧化产物：焦化甲苯的氧化产物应符合相关标准的规定。

稳定性：焦化甲苯应具有良好的稳定性，在储存和使用过程中不易变质。

焦化甲苯

焦化甲苯 GB/T 2284-2009

外观	焦化甲苯 GB/T 2284-2009 (4.1)
颜色(铂-钴)	焦化苯类产品颜色的测定方法 GB/T 8036-2009
馏程	焦化轻油类产品馏程的测定 GB/T 2282-2000
酸洗比色(按标准比色液)	焦化苯类产品酸洗比色的测定方法 GB/T 8035-2009
)	
苯 (质量分数)	焦化甲苯中烃类杂质的气相色谱测定方法GB/T 8038-2009
非芳烃 (质量分数)	焦化甲苯中烃类杂质的气相色谱测定方法GB/T 8038-2009
C8芳烃 (质量分数)	焦化甲苯中烃类杂质的气相色谱测定方法GB/T 8038-2009
总硫	苯类产品总硫含量的微库仑测定方法GB/T 3208-2009
水分	焦化甲苯 GB/T 2284-2009 (4.9)
取样	焦化油类产品取样方法GB/T 1999-2008