

工业用三乙二醇检测，工业用三乙二醇检测机构

产品名称	工业用三乙二醇检测，工业用三乙二醇检测机构
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

工业用三乙二醇的检测主要包括以下几个方面：

外观检测：观察工业用三乙二醇的颜色、透明度等外观指标，以初步判断其质量。

纯度检测：采用化学分析法等方法检测工业用三乙二醇中的杂质含量，以确定其纯度。

水含量检测：检测工业用三乙二醇中的水分含量，以判断其干燥程度。

色度检测：对工业用三乙二醇进行色度检测，以评估其颜色是否符合要求。

黏度检测：检测工业用三乙二醇的黏度，以评估其流变性是否符合要求。

应用性能检测：针对工业用三乙二醇的具体用途，如溶剂、增塑剂、润滑剂等，对其应用性能进行检测，以评估其是否适合该用途。

安全性检测：检测工业用三乙二醇中可能含有的有害物质，如重金属、甲醛等，以确保其不会对人体和环境造成危害。

检测报告：根据检测结果出具相应的检测报告，包括各项指标的检测结果、合格性判断等内容

工业用三乙二醇

工业用三乙二醇SH/T 1795-2015

外观

工业用三乙二醇SH/T 1795-2015 (4.1)

三乙二醇

工业用三乙二醇纯度与杂质的测定气相色谱法SH/T 1796-2015

色度

工业用三乙二醇SH/T

1795-2015 (4.3) 液体化工产品颜色测定法(Hazen单位-铂-钴色号)GB
3143-1982

工业用乙二醇中水含量的测定微库仑滴定法SH/T 1055-1991

工业用三乙二醇SH/T

1795-2015 (4.6) 有机化工产品灼烧残渣的测定GB/T 7531-2008

工业用乙二醇试验方法 第1部分：酸度的测定 滴定法GB/T

14571.1-2016

水分
灰分

酸度