

催化剂检测 化学品检测MSDS报告受理

产品名称	催化剂检测 化学品检测MSDS报告受理
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

催化剂检测 化学品检测MSDS报告受理

醇含量、密度、机械杂质、凝点、引燃温度、pH值、50%馏出温度、总硫含量、低热值、稳定性、试验等

GB 18350 《变性燃料乙醇》

外观、乙醇含量、甲醇含量、实际胶质、水分、无机氯、酸度、铜含量、PHe值等

GB/T 23510 《车用燃料甲醇》

外观、密度、沸程、水、酸度或碱度、无机氯含量、钠含量、蒸发残渣等

SH/T 0047 《燃气轮机液体燃料》

闪点、运动粘度、密度、90%馏出温度、倾点、水和沉淀物、10%蒸余物残炭、灰分、硫含量等

GB 1787 《航空活塞式发动机燃料》

马达法辛烷值、品度、净热值、颜色、密度、馏程、饱和蒸汽压、酸度、冰点、碘值、硫含量、实际胶质、氧化安定性、铜片腐蚀、水溶性酸或碱、机械杂质及水分、芳烃含量、水反应等

SH/T 0038 《皮特W-1发动机标准燃料》

外观、抗爆性：研究法辛烷值、抗爆指数、铅含量、馏程、蒸气压、实际胶质、诱导期、硫含量、铜片腐蚀、水溶性酸或碱、机械杂质及水分、酸度等。

SH/T 0766-2005 《T1602喷气燃料抗磨添加剂》

环烷酸含量、纯酸值、水分、铁 - 钴比色，号、馏程、密度等

一般采用国标、行标，还可以参照ASTM、TP、ISO、UOP、JIS、EN指标，

有机化工原料：包括烷烃、烯烃、炔烃及衍生物；醇类、酸类、醛类、酮类、脂类、醚类、矾类、胺类；碳水化合物、羧酸及衍生物、醌类、芳香烃及衍生物、酸酐；有机中间体、杂环类、硝基物、卤化物等。

无机化合物简称无机物：指除有机物（含碳骨架的物质）以外的一切元素及其化合物，如水、硫酸等，一氧化碳、二氧化碳、碳酸盐、等也属于无机物。生物体中的无机物主要有水及一些无机离子，如Na⁺、K⁺、Ca²⁺、Mg²⁺、Cl⁻、SO₄²⁻等，绝大多数的无机化合物可以归入氧化物、酸、碱、盐四大类。

检测标准

GBT 1676增塑剂碘值的测定

GBT 1677增塑剂环氧值的测定

GBT 1670 增塑剂热稳定性试验

GBT 1660 增塑剂运动黏度的测定

GBT 1668增塑剂酸值及酸度的测定

GBT 1669 增塑剂加热减量的测定

GB/T 1663增塑剂结晶点的测定

GB/T 21089.1建筑涂料水性助剂应用性能试验方法 第1部分：分散剂、消泡剂、增稠剂

DIN EN 665 弹性覆地材料.塑化剂渗出量测定