

吴中区石油产品运动粘度检测机构

产品名称	吴中区石油产品运动粘度检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

检测项目：

运动粘度检测。

适用范围

石油燃料、石油溶剂与化工原料、润滑剂、石蜡、石油沥青、石油焦等。

相关检测标准

GB/T 5516-2011 粮油检验.粮食运动粘度测定.毛细管粘度计法

GB/T 17282-1998 根据运动粘度确定石油分子量(相对分子质量)的方法

GB 11137-1989 深色石油产品运动粘度测定法(逆流法)和动力粘度计算法

GB/T 1660-1982 增塑剂运动粘度的测定(品氏法)

GB/T 265-1988 石油产品运动粘度测定法和动力粘度计算法

GB/T 1661-1982 增塑剂运动粘度的测定(恩氏法)

DB21/T 3422—2021 锅炉有机热载体运动粘度折管法测定

DIN 51659-2-2017 润滑剂. 试验方法. 第2部分: 利用斯塔宾格粘度计测定用过的润滑油运动粘度

DIN 51659-1-2017 润滑剂. 试验方法. 第1部分: 利用玻璃毛细管粘度计测定用过的润滑油运动粘度

DIN 51659-3-2017 润滑剂. 试验方法. 第3部分: 利用侯氏粘度计测定用过的润滑油运动粘度

ASTM D2161-2017 运动粘度换算为赛波特通用粘度或赛波特重油粘度的标准实施规程

BS EN 16896-2016 石油产品和相关产品. 测定运动粘度. 斯塔宾格粘度计法

ASTM D7042-2016 采用自动粘度密度测定器测定液体动态粘度和密度 (以及运动粘度的计算) 的标准试验方法

GOST 33-2016 石油和石油产品. 透明和不透明液体. 运动和动态粘度的测定

LST EN 12595-2015 沥青和沥青粘合剂. 运动粘度测定

GOST 33768-2015 透明和不透明液体运动粘度的测定方法及动态粘度的计算方法