

凡士林成分检测，凡士林第三方检测机构

产品名称	凡士林成分检测，凡士林第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

凡士林是一种烷系烃或饱和烃类半液态的混合物，也叫矿脂，由石油分馏后制得。其状态在常温时介于固体及液体之间，因不同用途而有棕、黄、白三种颜色。天然凡士林取自烷属烃重油等石油残油浓缩物，人造凡士林则取自用纯地蜡或石蜡、石蜡脂使矿物油稠化的混合物。

凡士林检测范围

天然凡士林、人造凡士林、医用凡士林、食用凡士林、工业凡士林、白凡士林、黄凡士林、凡士林护手霜、凡士林润肤露、凡士林润滑剂、凡士林软膏、凡士林唇膏等。

凡士林检测项目

成分检测、质量检测、水分检测、机械杂质检测、滴点检测、熔点检测、重金属含量、灼烧残渣检测、有机酸检测、硫化物检测、锥入度检测、酸碱度检测、酸值检测、腐蚀性能检测、闪点检测、运动粘度检测、紫外光吸收度检测、硫化物检测等。

凡士林检测标准

- 1、GB 1790-2012 医药凡士林
- 2、GB/T 6733-1986 电容器凡士林

- 3、YY/T 1293.1-2016 接触性创面敷料.第1部分:凡士林纱布
- 4、DB34/T 2054-2014 凡士林防治板栗膏药病技术规程
- 5、GOST ISO 2137-2013 石油制品. 润滑脂和凡士林. 针入度的测定
- 6、SAE AMS 2518D-2012 石墨凡士林抗咬合复合螺纹
- 7、ASTM D938-2012(2017) 包括凡士林在内的石油蜡冷凝点的标准试验方法
- 8、ASTM D938-2012 包括凡士林在内的石油蜡凝固点的标准试验方法
- 9、SANS 1755-2008 凡士林

凡士林检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关凡士林检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。