

青云啊波箱油水分、灰分检测 常规项目报告办理

产品名称	青云啊波箱油水分、灰分检测 常规项目报告办理
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

波箱油水分、灰分检测 常规项目报告办理

波箱油是保持排档系统清洁的油类用品，起到润滑延长传动装置寿命的作用，具有抗低温于低温时也能进行极有效的润滑效果，在严苛操作条件下减少油品损失。检测项目：馏程、积碳、密度、凝点、倾点、色度、闪点、倾点、密度、凝点、酸值、水分、灰分、酸值、色度、PH值、中和值、皂化值、总酸值、总碱值、不溶物、泡沫性、苯胺点、硫含量、防锈性、硝化度、硫化度、泡沫性、碳含量、氢含量、硫含量、氮含量、氯含量、清洁度、氧化度、击穿电压、折光指数、水分离性、泡沫特性、旋转氧弹、混溶试验、液相锈蚀、铜片腐蚀、勃氏粘度等

检测标准：闪点：GB/T 3536 美国ASTM D 92、英国IP 36、德国DIN 51376和ISO 2592等；康氏残炭：GB/T 268 美国ASTM D 189、英国IP 13、德国DIN 51551和ISO 6615等；皂化值：GB/T 8021 美国ASTM D 94、英国IP 136、德国DIN 51559(1)和ISO 6293等；中和值：GB/T 4945 美国ASTM D 974、英国IP 139、德国DIN 51588(1)和ISO 6618等；运动粘度：GB/T 265、GB 11137 美国ASTM D455、英国IP 71、德国DIN 51562和ISO 3105等；倾点和凝点：GB/T 3535)、GB/T 510 美国ASTMD97、英国IP 15、德国DIN 51597和ISO 3016等；密度和相对密度：GB/T 1884、GB/T 2540 美国ASTM D4052和D941、英国IP 160、德国DIN 51757等。