

汽油机油 豪赫蒂夫润滑油 唐山汽油机油

产品名称	汽油机油 豪赫蒂夫润滑油 唐山汽油机油
公司名称	天津联合津壳石化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津北辰区铁东北路三义村迎宾道
联系电话	15122873970

产品详情

在使用中应按一定的里程或时间间隔取油样进行上述指标的分析。只要其中一项超标就要换油，有时由于条件局限，无法及时送检，内蒙汽油机油，也可有一些简单快速的现场试验法。也由于简单快速，其试验结果只能定性或半定量。下面是几种简单易行的方法。

1.滤纸斑点试验：

在圆形的定量滤纸中心滴3-5滴在用润滑油，放平让油在纸上扩散约4h，纸上会出现如下图的扩散图。图中中心区为沉积物，颜色深面积大表示沉积物多，中心区与扩散区之间的分界线模糊不清表明油中仍有清静分散能力。

2.爆裂试验

在一块薄铁板或铝板上加热到滴下水滴可蒸发(表示板表面温度达100℃以上)时，把在用油滴上，若听到爆裂声，表示油中含水量大于0.1%，从爆裂声的程度可判断含水量多少。

3.过滤试验

用汽油稀释少量使用过的内燃机油，用滤纸过滤，SN汽油机油，从留在滤纸上的沉积物的性质、数量，汽油机油，可大致了解此油的新旧和受污染程度，SN汽油机油，如有固体物还可以用磁铁吸，检查有无铁末等磨损颗粒。

我国不同粘度等级发动机油使用温度范围

粘度等级 使用温度范围/ 粘度等级 使用温度范围/

0W -30 ~ -15 5W/30 -25 ~ +30

5W -25 ~ -10 10W/30 -20 ~ +30

10W -20 ~ -5 15W/40 -15 ~ +40

15W -15 ~ 0 20 -10 ~ +30

20W -10 ~ +5 30 -5 ~ +30

25W -5 ~ +10 40 -+15 ~ +40

积炭对发动机工作的危害有：

- a.使发动机产生爆燃倾向增大。
- b.积炭形成高温源，易产生表面点火，可使发动机功率损失2%—15%。
- c.积炭沉积在火花塞电极之间，会使火花塞短路，造成功率降低油耗增加。
- d.使气门关闭不严，高温炭粒还会使气门和气门座烧蚀。
- e.积炭进入曲轴箱中，引起润滑油变质，堵塞滤清器。

积炭的产生：

积炭的复盖在汽缸盖、火花塞、喷油器、活塞顶等高温区域，厚度较大的固体炭状物。它是燃烧不完全或是发动机油串入燃烧室，在高温下分解的烟气等物质在高温零件上的沉积。

汽油机油-唐山宏海润滑油-唐山汽油机油由唐山宏海润滑油有限公司提供。汽油机油-唐山宏海润滑油-唐山汽油机油是唐山宏海润滑油有限公司（www.hochtief-oil.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李先生。