

无味煤油D100 D100

产品名称	无味煤油D100 D100
公司名称	广州市三高化工有限公司
价格	面议
规格参数	牌号:D100 密度:0.755 (g/cm ³) 蒸气密度:0.78 (g/cm ³)
公司地址	广州市天河区圃兴路51、53、55号E03房
联系电话	18589235030

产品详情

煤油充分燃烧的产物是CO₂和H₂O,但是单质H和C都能氧化燃烧,所以充足的氧气才是充分燃烧的必要条件。

别名航空煤油。是由直馏馏分、加氢裂化和加氢精制等组分及必要的添加剂调和而成的一种透明液体。成分主要由不同馏分的烃类化合物组成。普通煤油是由许多化学成分和性质都不同的碳氢化合物混合而成的。一般煤油和航空煤油的分子式都是C_nH_{2n+2}(n为8~16),只不过航空煤油更纯,杂质含量微乎其微。判断航空煤油和一般煤油不从成分上看,而是从一些指标如它的发热值、密度和低温性能,此外,还对它的馏程范围和粘度也有一定的要求。我国生产的航空煤油净热值每公斤不小于10250大卡,密度不低于0.775克/立方厘米。喷气式飞机的飞行高度在一万米以上,这时高空气温低达-55℃~-60℃,这就要求航空煤油在这样的低温下不能凝固。具体要求航空煤油的冰点指标不得高于-55℃~-60℃,以便确保飞机在高空能正常飞行。航空煤油的馏程范围会影响发动机的启动性能和是否能完全燃烧,同时馏程情况与煤油本身的密度、低温性能有直接关系。航空煤油的粘度大小会影响发动机喷油嘴的工作情况和燃烧的质量。粘度太大,喷进发动机的油滴大,造成燃烧不完全,降低发动机的出力;粘度过小,使喷出的油雾角度大,射程近,会引起内部过热。由于对航空煤油要求严格,航空煤油多采用一次通过部分转化的工艺,在加工过程中采用共凝胶型催化剂,催化剂量装填多,分子筛含量少,芳烃饱和能力强,得到油品密度具有密度大、烟点高、热值高、芳烃低的特点。

广州市三高化工有限公司是一家一元醇、二元醇、油脂类、有机溶剂、助剂类、填充料等产品的经销批发的有限责任公司。产品在消费者当中享有较高的地位,公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。品种齐全、价格合理。广州市三高化工有限公司实力雄厚,重信用、守合同、保证产品质量,以多品种经营特色和薄利多销的原则,赢得了广大客户的信任。

本产品的牌号是D100,密度是0.755 (g/cm³),蒸气密度是0.78 (g/cm³),净热值是42.9 (MJ/kg),实际胶质是5 (mg/100mL),电导率是0.01 (pS/m),CAS是国标,属性是属性值