东莞180#重油批发,薄利多销,质量保证,!

产品名称	东莞180#重油批发,薄利多销,质量保证,!	
公司名称	广州达能石油化工有限公司	
价格	4300.00/吨	
规格参数	发热量:11000 粘度:180 密度:0.98(g/cm3)	
公司地址	广东东莞市广东省东莞市	
联系电话	86-076989016959 13712017558	

产品详情

广东省柴油批发|重油批发| 煤油批发|配送服务

产品名称:柴油

柴油是柴油机的燃料,柴油机又成为压燃式发动机,根据转速不同可分为高速、中速和低速柴油机。高速柴油机使用轻柴油、中速和低速柴油机以重柴油为燃料。

一、柴油机对燃料的要求

根据柴油机的工作特点,对燃料提出一系列的要求。对于轻柴油来说,其主要使用性能有以下几个方面

- 1、具有良好的燃烧性能,保证柴油机平稳工作,经济性好;
- 2、具有良好的燃料供给性;
- 3、良好的雾化性能;
- 4、良好的热安定性和储存安定性;
- 5、对机件没有磨损和腐蚀性。

二、柴油的燃烧性能和蒸发性能

柴油的燃烧性能表示它的燃烧平稳性,又称为柴油的抗暴性,通常用十六烷值来衡量。

柴油经喷嘴喷入气缸后在高温高压空气中迅速雾化、蒸发,与高温高压空气形成混合气体,烃类分子与氧分子反应生产过氧化合物,当过氧化物积累到一定浓度后便自燃着火.开始燃烧。从柴油喷入气缸到着火燃烧要经历一段时间,这段时间称为滞燃期。自燃点低的柴油,其滞燃期短,发动机工作平稳、柴油的燃烧性好。柴油的自燃点高,滞燃期长,在自燃前喷火的柴油就多,开始自燃时大量柴油在气缸内同时燃烧,气缸内压力温度同时增大、温度急剧增高,导致出现敲击气缸的声音、发动机过热等问题,即产生爆震现象。结果使发动机功率下降,零件磨损增加,损坏机件等。

柴油机和汽油机的爆震现象似乎相同,但产生的原因却完全不同、汽油机是由于燃料燃料自燃点低,太容易氧化过氧化物积累过多,以致电火花点火后,火焰前锋尚未到达的区域中的温和气体便已自然.形成爆震。柴油机的爆震原因 恰恰相反,由于燃料自燃点过高不易氧化,过氧化物积累不足,迟迟不能自燃,以致在开始燃烧时气缸内的燃料积累过多而产生爆震,因此柴油机要求自燃点低的燃料,而汽油机则要求使用自燃点高的燃料。

三、柴油的雾化性能和供油性能

柴油产品标准中规定了粘度、凝点、机械杂质和水分等一系列保证柴油雾化和供油性能的指标。

柴油检测验收方法:

油车到达用户指定地点,先取样,通过目测观察,油样追求清纯透明,无杂质、无水痕迹、无浮悬物, 再参考油温和窗外温度,用密度计测量,如在柴油指标允许范围,并且油样无浓烈刺激气味,则可以认 定油品基本合格。

0#柴油检测参数表:

序号	测试项目	测试方法	国际标准	执行标准
1	色度,号	gb/t6540	3.5	1.5
2	氧化安定性, , 总不潜物mg/100ml	sh/t0175	2.5	0.9
3	硫含量,%(m/m)	gb/t17040	0.2	0.18
4	酸度,mgkoh/100ml	gb/t258	7	1.1
5	10%蒸余物残炭,%(m/m)	gb/t268	0.3	0.064
6	灰分,%(m/m)	gb/508	0.01	无
7	铜片腐蚀 (50 ,3h) 级	gb/t5096	1	1
8	水分,%(v/v)	目测	痕迹	无
9	机械杂质	目测	无	无
10	运动粘度 (20) . mm2/s	gb/t256	3.0 —8.0	3.048
11	凝点.	gb/t510	0	< .4
12	冷凝点.	gb/t0248	4	.2
13	闪点 (闭口).	gb/t261	55	56
14	镏程	gb/t6536		
	50%回收温度.		300	246
	90%回收温度.		355	327
	95%回收温度.		365	346

15 十六烧指数 16 密度 (20).kg/m2 gb/t11139 gb/t1884 gb/t1885

0.83—0.855

45

50 0.833

产品用途:本系列产品广泛用于:汽车、叉车、拖拉机、燃烧机、压铸机、工程机械、船舶、锅炉及各种进口、国产发电机组等。

业务覆盖:广东、东莞、广州、深圳、珠海、汕头、佛山、韶关、肇庆、江门、惠州、梅州、汕尾、河源、阳江、清远、中山、潮州、揭阳、云浮、石碣、石龙、企石、横沥、桥头、谢岗、东坑、大朗、黄江、清溪、塘厦、长安、虎门、厚街、沙田、道窖、洪梅、麻涌、中堂、高埗、樟木头、大岭山、望牛墩、等广东及周边省市柴油重油批发供应配送业务。用心服务,追求卓越,您最值得信赖的能源伙伴。欢迎新老客户来电咨询洽谈!

您只需轻松拨通电话,我们立刻去见您!

"东莞180#重油批发,薄利多销,质量保证,价格优惠!"的粘度为180, CAS是180#重油批发,密度为0.98(g/cm 3),闪点是60(),水分为0.3(%),型号是180#,分类为常压重油(油浆),含硫量是0.8(%),发热量为11000,凝点是0.4()