

书籍花生油与煤焦油与碳九调合燃料油调

产品名称	书籍花生油与煤焦油与碳九调合燃料油调
公司名称	抚顺市百年生物柴油技术研究所
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	抚顺市顺城区戈布街远航小区6号楼
联系电话	86-413-8297000 15242749000

产品详情

类别	供应书籍花生油与煤焦油与碳九调合燃料油调	型号	供应书籍花生油与煤焦油与碳九调合燃料油调
润滑油添加剂分类	工业用润滑油	品牌	供应书籍花生油与煤焦油与碳九调合燃料油调
产品规格	供应书籍花生油与煤焦油与碳九调合燃料油调		

第三部分 油品的调合各种燃料油所用添加剂类别各种燃料油添加剂添加量第四部分 企业技术指标及产品标准（参考）

乳化柴油企业质量标准我国行业标准sh/t0356-1996。sh/t0356-1996主要技术要求	燃料油的质量标准1号 2号 4号轻 4号 5号轻 5号重
---	------------------------------

第五部分 相关政策及标准

中华人民共和国主席令《可再生能源法》中华人民共和国安全生产法危险化学品安全管理条例危险化学品登记管理办法	危险化学品经营许可证管理办法危险化学品包装物、容器管理办法关于《危险化学品经营许可证管理意见经营许可证的申请与审批经营许可证的监督管理
--	---

第六部分 危险化学品经营

1.危险化学品经营安全管理概述2.化学品危险性鉴别与分类3.防火防爆4.有毒化学品对人体的危害及预防5.危险化学品经营6.危险化学品储存	7.危险化学品运输及包装8.安全评价与重大危险源辨识9.危险化学品事故应急救援10.成品油经营单位的安全管理11.危险化学品管理的法律责任
--	---

第七部分 名词术语及标准 植物油脂

蓖麻油	castoroil	橄榄油	oliveoil	椰子油	cocoanutoil
花生油	peanut oil	杏仁油	almondoil	棕榈仁油	palm-kerneloil

棕榈仁油	palm-kernel oil	棉子油	cottonseed	豆油	soybean oil
玉米油	corn oil	小麦胚芽油	wheat plumule oil	芝麻油	sesame oil
米糠油	ricebran oil	茶子油	teaseoil	亚麻子油	linseed oil
菜子油	rapeseed oil	葵花子油	sunfloweroil	沙棘油	hippophaeoil
红花油	safflower seed oil	霍霍巴油	sound of sword pakistan oil	柏油	chinesevegetabletallow
梓油	tallow seed oil	木油	wood oil	葡萄子油	grapeseedoil
紫苏油	perillaseedoil	松焦油	pinetar	桐油	tung oil
月见草油	eveningprimroseoil	可可脂	cocoa fat	牛脂树脂	sheabutter

名词术语及标准 动物油脂

牛脂	tallow	羊脂	mutton fat	猪脂	lard
马脂	horse fat	鱼油	fishoil	深海鱼油	deep sea fish oil
骨油	bineoil	牛脚油	neat's foot oil	蛇油	snakeoil
水貂油	minkoil	鲨鱼肝油	sharkliveroil	蚕蛹油	silkworm chrysalis oil
角鲨烯	squalene	角鲨烷	squalane	脂肪酸	fattyacid

名词术语及标准 石油付产品

甲醇	methyl alcohol	石油醚	petroleumether	二甲苯	xylene
乙醇	ethanol	丙酮	acetone	甲苯	toluene
正丁醇	n-butanol	异丁醇	isobutylalcohol	异丙醇	isopropanol

现对外出售《国标油调配技术》技术资料价格：980元/册目录 a006

<p>公司简介<天时/地利/人和><企业荣誉>中国石油市场现状石油资源紧缺，能源告急国家政策大力推广石油替代品等再生能源相关政策法规及国家对能源技术的支持中华人民共和国主席令第三十三号国家鼓励各种所有制经济主体参与可再生能源的开发利用《可再生能源法》为石油替代能源，生产企业保驾护航《可再生能源法》</p> <p>文献及相关技术研究部分</p>	<p>中国炼油技术的新进展常四线和减零线脱蜡油调的研究石脑油的综合利用方案的探讨生物柴油生产原理生物柴油生产工艺化学法生物柴油生产工艺酶法工艺甘油回收蒸馏法生产生物柴油离子交换油</p>
--	---

技术配方及实例应用部分

<p>1. 国标柴油技术配方2. 国标柴油调配技术3. 蜡油调合柴油配方4. 重组份调合柴油配方5. 石脑油调合柴油配方6. 植物油调合柴油配方7. 调合柴油调配技术8. 轻组份调合柴油配方9. 碳九调合柴油配方10. 调合柴油配方11. 轻质蜡油调合柴油配方12. 小炼油厂柴油调合配方13. 轮胎油调合配方14. 精制轮胎油调合配方</p>	<p>15. 燃料（汽油/柴油/轻烃）生产工艺16. 一种可低硫清洁燃料调配技术17. 可替代石油的低硫清洁柴油/轻烃）调配技术</p> <p>18. 一种替代石油的低硫清洁燃料调配技术19. 燃料生产工艺20. 燃料调配技术21. 低硫清洁燃料调配技术22. 燃料调配技术23. 碳八、碳九合成柴油24. 合成柴油-醇-水混合燃料的性质25. 人工掺水合成燃料添加剂调合、复合添加剂28. 电喷车调合、复合</p>
--	--

抚顺市百年醇基添加剂公贸公司荣誉证书

企业标准

甲醇柴油企业标准柴油发动机用m15高清洁甲醇柴油qb/sd003—2005	qb/he柴油发动机用m15高清洁甲醇柴油柴油发动机用m15高清洁甲醇柴油技术要求
---------------------------------------	---

附录加工贸易许可证抚顺市百年生物柴油技术研究所荣誉证书

抚顺市百年醇基添加剂公贸公司荣誉证书