

品质保证 国标甲醇

产品名称	品质保证 国标甲醇
公司名称	濮阳市晓谕化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地/产商:濮阳晓谕化工有限公司 产品等级:优级品 含量 :99.9 (%)
公司地址	市黄河路西段路南(市石化一厂院内)
联系电话	13461665673 13303936582

产品详情

产地/产商	濮阳晓谕化工有限公司	产品等级	优级品
含量	99.9 (%)	密度	0.791 (g/cm3)
执行质量标准	国标	包装规格	槽车
CAS	67-56-1		

甲醇生产过程比较简单,原料来源多样,煤、石油和天然气均可制甲醇。甲醇用途广泛,它的下游产品多达几百种。近年来由于世界各国 环保意识的加强,特别是美国国会于1990年11月15日通过清洁空气法修正案以后,甲醇的身价备增,全球甲醇的需求增长加快。

中国甲醇产业发展速度丝毫不逊于任何一国,仅靠最近5年的快速发展,中国甲醇产量就跃居全球首位。但是,正如正在发育期的孩子一样,只是个头高并不能证明就是身体健康。相反,过高的个头可能还是一种病态。甲醇属低附加值化工产品。低成本是该类产品竞争的核心,也是生产企业采取的重要竞争战略,是企业安身立命的关键。低成本需要优化各种影响产品成本的生产要素,包括原料价格、工艺路线、融资成本、装置规模和物流费用。

甲醇 methanol 甲醇易燃,其蒸气与空气能形成爆炸混合物,甲醇完全燃烧生成二氧化碳和水蒸气,同时放出热量。方程式: $2\text{CH}_3\text{OH} + 3\text{O}_2 = 2\text{CO}_2 + 4\text{H}_2\text{O}$

工业制法和储备工业上用氢气的混合气(合成气)在一定的条件下制备甲醇。甲醇可用做溶剂和燃料,也是一种化工原料,主要用于生产甲醛。甲醇分子中,碳原子以sp³杂化轨道成键,氧原子以sp³杂化轨道成键,为极性分子。主要参数见下:

iupac???	methanol
cas?	67-56-1
rtcs?	pc1400000
smiles	CO
???	CH ₃ OH
????	32.04 g/mol

??	????
??	0.7918
	g/cm ³ ;
??	-97 ?(176k)
??	64.7 ? (337k)
???????	??
?????	~ 15.5
??	0.59 mpa·s(20 ?)
?????	1.69 d?g?
???	
???????	r11,r23/24/25,r39
	/23/24/25
???????	s1/2,s7,s16,s36/3
	7,s45
??	11 ?
????	239.5?
????	8.09mpa
????	0.272g/ml