吉业升牌硅溶胶 二氧化硅30% 112926-00-8 作为混凝土致密剂和增稠剂用

产品名称	吉业升牌硅溶胶 二氧化硅30% 112926-00-8 作为混凝土致密剂和增稠剂用
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	3400.00/吨
规格参数	品牌:吉业升 二氧化硅:30% CAS:112926-00-8
公司地址	湖北省武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村
联系电话	17371291580

产品详情

1,中文名称:硅溶胶

2,中文别名:氧化硅胶;硅酸凝胶

3, 英文名称: Silica solution

【产品参数】

1, 含量:二氧化硅30%

2, 粘度: < 10 mpa.s

3,密度:1.19~1.21 cm3(20)

4, CAS: 112926-00-8

5,分子式:xSiO2·yH2O

6,分子量:60.08

7, EINECS 登录号:231-545-4

8,相关参数

乳白色半透明胶状液体;具有类似氯气的臭味,溶解于水。

一般来说, 硅胶按其性质及组分可分为有机硅胶和无机硅胶两大类。

四,产品用途

硅胶可以用来作干燥剂,而且可以重复使用。硅胶是由硅酸凝胶mSiO2·nH2O适当脱水而成的颗粒大小不同的多孔物质。具有开放的多孔结构,比表面(单位质量的表面积)很大,能吸附许多物质,是一种很好的干燥剂、吸附剂和催化剂载体。硅胶的吸附作用主要是物理吸附,可以再生和反复使用。

在碱金属硅酸盐(如硅酸钠)溶液中加酸,使之酸化,再加入一定量的电解质进行搅拌,即生成硅酸凝胶;或者在较浓的硅酸钠溶液中加酸或铵盐也能生成硅酸凝胶。将硅酸凝胶静置几小时使之老化,然后用热水洗去可溶性盐类,在60~70 下烘干并在约300 时活化,即可得硅胶。

将硅酸凝胶用氯化钴溶液浸泡后再烘干和活化,可得变色硅胶。用它作干燥剂时,吸水前是蓝色,吸水后变红色,从颜色的变化可以看出吸水程度,以及是否需要再生处理。硅胶还广泛用于蒸气的回收、石油的精炼和催化剂的制备等方面。

五,包装

250公斤/塑桶。

六,产地

武汉吉业升化工有限公司。

湖北硅溶胶厂家 山东硅溶胶厂家 河南硅溶胶厂家

江苏硅溶胶厂家 重庆硅溶胶厂家 浙江硅溶胶厂家

四川硅溶胶厂家 陕西硅溶胶厂家 湖南硅溶胶厂家