

# 硅烷偶联剂KH550处理纳米二氧化硅 硅氧烷改性高纯二氧化硅粉末

产品名称	硅烷偶联剂KH550处理纳米二氧化硅 硅氧烷改性高纯二氧化硅粉末
生产厂家	杭州吉康新材料有限公司
价格	220.00/kg
规格参数	一次粒径:10-20nm 二氧化硅纯度: 99.5% 比表面积:180 ± 25 m <sup>2</sup> /g
公司地址	浙江省杭州市余杭区良渚街道网周路99号
联系电话	17757199983

## 产品详情

硅烷偶联剂KH550处理纳米二氧化硅 硅氧烷改性高纯二氧化硅粉末

硅烷偶联剂KH550处理纳米二氧化硅

## 基本信息

CAS号：7631-86-9

分子式：SiO<sub>2</sub>

分子量：60.08

中文名：纳米二氧化硅

英文名称：nano silica

---

## 规格

型号：SS-S10H

一次粒径：10-20nm

二氧化硅纯度：99.5%

比表面积：180 ± 25 m<sup>2</sup>/g

表面处理剂：KH550

表面特性：溶于水和有机溶剂

## 产品特点

二氧化硅粒径小，纯度高，表面采用既亲油又亲水的硅烷偶联剂改性，包覆完整。

## 应用方向

它主要用于硅橡胶（HTV、RTV），油漆，涂料，油墨，电子，造纸，树脂，胶粘剂，消泡剂，增溶胶，塑料，陶瓷等行业中。

## 包装

1kg/袋 10KG/袋

## 储存

---

放置阴凉、干燥、通风处。避免阳光直射。

杭州吉康新材料有限公司提供



