

硅灰石粉 江西 51.7 (%)

产品名称	硅灰石粉 江西 51.7 (%)
公司名称	广州拓亿贸易有限公司
价格	900.00/吨
规格参数	原产地:江西 二氧化硅含量:51.7 (%) 品级:一级品
公司地址	广州市萝岗区科学城科学大道绿地广场B2栋1818
联系电话	020-22829556 13503090280

产品详情

硅灰石粉

产地	江西	品级	优等品
类别	针状粉	熔点	1544 ()
莫氏硬度	4.5	白度	90

原产地	江西	品级	一级品
热膨胀系数	6.5*10-6mm/mm.摄氏度	类别	超细粉
折光系数	1.63	熔点	1544 ()
莫氏硬度	4.5---5	密度	2.78---2.91 (g/cm3)
白度	90	ph值	7-9

硅灰石粉

硅灰石粉是一种钙的偏硅酸盐矿物，化学分子式为 $CaSiO_3$ ，理论化学成分为 CaO 48.3%， SiO_2 51.7%，其中 Ca 常被 Fe ， Mg ， Mn ， Ti ， Sr 离子置换，形成类质同象体，故自然界纯净的硅灰石粉较为罕见。

目前主要运用于陶瓷、塑料、塑胶、涂料、建材、化工、冶金、建筑、造纸、汽车、等等产品规格：325目、400目、600目、800目、1250目、1500目、2000目、2500目、3000目等

silicon ash powder

origin

jiangxi

grade

classy article

category

acicular powder

melting point

(1544)

mohs hardness

4.5

whiteness

90

country of origin

jiangxi

grade

first class

thermal expansion coefficient

$6.5 \times 10^{-6} \text{ mm/mm} \cdot \text{C}$

category

the superfine powder

refraction coefficient

1.63

melting point

(1544)

mohs hardness

4.5-5

the density of

2.78-2.91 (g/cm³)

whiteness

90

ph

7-9

silicon ash powder

silicon ash powder is a kind of calcium silicate minerals, chemical formula of CaSiO_3 , theory of chemical composition of 48.3% CaO , SiO_2 51.7%, of which the Ca is often Fe , Mg , Mn , Ti , Sr ion, form a kind of mass with the body, so the nature of pure silicon ash powder is relatively rare.

mainly used in pottery and porcelain, plastic, plastic, paint, building materials, chemical, metallurgy, construction, paper making, cars. and so on

product specification: 325 mesh, 400 mesh, 400 mesh, 800 mesh, 1250 mesh, 1500 mesh, 2000 mesh, 2000 mesh, 3000 mesh, etc