

温州水玻璃水不溶物检测 泡花碱密度检测

产品名称	温州水玻璃水不溶物检测 泡花碱密度检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

硅酸钠（水玻璃）检测 性能测试

硅酸钠，俗称泡花碱，是一种无机物，化学式为 $\text{Na}_2\text{O} \cdot n\text{SiO}_2$ ，其水溶液俗称水玻璃，是一种矿黏合剂。其化学式为 $\text{Na}_2\text{O} \cdot n\text{SiO}_2$ ，它是一种可溶性的无机硅酸盐，具有广泛的用途。

水玻璃检测范围

水玻璃，水泥水玻璃，改性水玻璃，钠水玻璃等。

水玻璃检测项目

性能检测，密度检测，成分检测，质量检测等。

硅酸钠检测标准

BS 6092-0-1981工业用硅酸钠和硅酸钾的取样和试验 第0部分:一般介绍

BS 6092-3-1981工业用硅酸钠和硅酸钾的取样和试验 第3部分:二氧化硅含量的测定

BS 6092-4-1981工业用硅酸钠和硅酸钾的取样和试验 第4部分:碳酸盐含量的测定

BS 6092-5-1981工业用硅酸钠和硅酸钾的取样和试验 第5部分:总碱含量的测定

BS 6092-6-1981工业用硅酸钠和硅酸钾的取样和试验 第6部分:难溶产品溶液的制备和水不溶物的测定

BS 6092-9-1981工业用硅酸钠和硅酸钾的取样和试验 第9部分:铁含量的测定

BS 6092-10-1981工业用硅酸钠和硅酸钾的取样和试验 第10部分:水不溶物的测定

BS 6092-11-1981工业用硅酸钠和硅酸钾的取样和试验 第11部分:偏硅酸钠中氯化物含量的测定

BS 6092-12-1981工业用硅酸钠和硅酸钾的取样和试验 第12部分:偏硅酸钠中硫酸盐含量的限量试验

GB/T 4209-2008工业硅酸钠

GB/T 19421-2008层状结晶二硅酸钠试验

GB/T 23936-2018工业氟硅酸钠

GOST 13079-1993可溶硅酸钠 技术条件

GOST 22567.8-1977合成洗涤剂 硅酸钠含量测定

GOST R 50418-1992可溶性水玻璃(硅酸钠)

HG/T 2568-2008工业偏硅酸钠

HG/T 4315-2012工业速溶粉状硅酸钠

SJ/T 10087.7-1991彩色显像管玻璃主要原材料的化学分析 氟硅酸钠的化学分析