

二氧化硅气凝胶 浙江绍兴

产品名称	二氧化硅气凝胶 浙江绍兴
公司名称	绍兴市纳诺高科有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:二氧化硅气凝胶粉末、颗粒 产地:浙江绍兴 产品类别:新型保温材料
公司地址	绍兴生态产业园临江路
联系电话	0575-88306199 13819538018

产品详情

材质	二氧化硅气凝胶粉末、颗粒	产地	浙江绍兴
产品类别	新型保温材料	产品种类	保温材料
导热系数(常温)	0.016	等级	优质
低温弯折	1%	断裂伸长率	1%
规格	200g包装	抗弯强度	一般
抗压强度	一般	品牌	纳诺
使用温度	800	芯材	纯气凝胶
形态	粉末、颗粒	形状	不规则
应用范围	所有保温系统		

气凝胶粉末、颗粒

该系列产品密度低，比表面大，孔隙率高，产品外观为白色粉末、颗粒状，具有导热系数低、隔热保温性能好、吸附性能强、绿色环保、无毒、阻燃、无腐蚀等优越性能，不含任何对人体有害的物质，可广泛应用于保温绝热、空气净化、水处理等功能结构夹层、填充层、复合层，也可与其他材料复合或粘结使用。

主要性能指标和应用领域

型号	qf800	sf800	kt80
比表面(m ² /g)	800	800	800
密度(kg/m ³)	40-55	40-55	40-55

常温导热系数($w \cdot m^{-1}k^{-1}$)	0.015	0.015	0.015
气孔率(%)	90-98	90-98	90-98
孔径(nm)	25~45	25~45	25~45
孔容积(cm^3/g)	3.0~6.0	3.0~6.0	3.0~6.0
亲水性	亲水	疏水	疏水
应用领域	保温绝热、空气净化、水处理等功能结构夹层、填充层、复合层，或与其他材料复合、粘		