

somo新型真空隔热材料VIP 真空绝热板

产品名称	somo新型真空隔热材料VIP 真空绝热板
公司名称	成都思摩纳米技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:由铝箔和纳米芯材构成 型号:可根据客户定制
公司地址	成都高新区（西区）西区大道531号
联系电话	86 028 87843777-816 15528013266

产品详情

材质	由铝箔和纳米芯材构成	型号	可根据客户定制
用途	广泛用于冰箱、冻库、建筑等需要隔热的产品		

vip（vacuum insulation panel）是我公司采用纳米技术开发的专利产品。其中心为多孔超细纤维结构及纳米绝热填料；内含多种超长效高性能吸收剂；外部为特殊结构的高阻隔性复合金属膜并配备具有自闭性的特种胶膜进行局部加强。

公司生产的新型真空绝热材料在国内外 vip 行业处于绝对领先地位。该产品具有优异的节能效果，其导热率仅为 $0.003\text{w/m}\cdot\text{k}$ 左右，绝热性能是传统绝热材料的4~10倍。另外，还具有重量轻、环保、安全、可靠和使用方便等特点，并可做成各种异型产品，现海尔集团和科龙集团已和somo合作，并大规模使用。

产品性能：由于保持真空，使对流抑制到极限值；微孔为真空，使气体热传导率降至极限，绝热性极佳；节省空间；阻燃、安全，无公害；纳米材料。

产品用途：利用其优异的绝热性，重量轻、节省占地等性能，可用于：冷藏库、汽车、家电、建筑等方面的绝热材料。

成都思摩纳米技术有限公司座落于中国西部硅谷——成都国家高新技术产业开发区，是海内外多家公司共同投资建立的高科技研发和产业化公司。主要从事纳米科技、新材料及食品医药保健品领域的开发应用。公司组建已五年，总投资三千多万元，总占地面积8500平方米，公司为开展纳米新材料研制和生产，投资建立了先进的、基本配套的工艺装置和性能检测仪器及设备。并于2002年获得了国家高新企业认证，2006年7月通过iso9001：2000认证，2006年10月通过qc080000认证。公司现有员工63人，其中科研人员占40%，科研人员中本科学历60%，硕士以上学历占20%。研发团队共25人，由国内一批从事过纳米研究的（未完，全文请查看更多）

公司地址：四川省成都市国家技术开发区西区西区大道7号

联系电话：028-87848073