

气凝胶空气净化颗粒厂 河北气凝胶空气净化颗粒 朗繆环保

产品名称	气凝胶空气净化颗粒厂 河北气凝胶空气净化颗粒 朗繆环保
公司名称	朗繆环保科技（天津）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市宁河区潘庄工业区1号
联系电话	18920389000 18920389000

产品详情

气凝胶是一种内部有很多空隙的固态物质

气凝胶是一种内部有很多空隙的固态物质，里面充满了空气，气凝胶空气净化颗粒价格，把它拿在手上看上去就像凝固的烟，气凝胶空气净化颗粒厂，非常轻盈，这种材料看起来脆弱不堪，但其实非常的坚固牢靠，气凝胶可以承受超过自身重量1000倍的压力。气凝胶具有纳米级的孔隙，这使得不管是冷空气还是热空气都很难穿透它们，河北气凝胶空气净化颗粒，是目前热导率低的固体材料，气凝胶空气净化颗粒供应商，因此气凝胶也被用作设备的隔热。虽然说气凝胶是新型材料，但是早在1931年美国科学家就用二氧化硅首先制造出了气凝胶。

别克微蓝电池包的模组间和壳体内都布置有效提升了隔热与阻燃性能

在轻若鸿毛的同时，气凝胶还具备强大的绝热能力。试想用温度超过1000摄氏度的火焰喷枪去喷射一朵花会产生什么结果？恐怕花会瞬间化作灰烬吧，但如果在花底下垫上薄薄一片气凝胶，那么无论火焰怎么肆，花瓣都毫发无伤，娇嫩如初。而别克微蓝采用的气凝胶技术能耐受高达1200度的高温，可以降低概率发生热扩散的风险。

此外，别克微蓝电池包的模组间和壳体内都布置有复合隔热材料，形成覆盖电芯级、模组级和壳体级的三重防护，有效提升了隔热与阻燃性能，并定向将电池热量传递给温度管理

系统，让别克微蓝能满足超出国标的模组级热扩散试验标准，进一步提升了电池包的一致性与安全性。

这种材料只比等量空气的重量要重一点点，但是却能抵抗1400摄氏度的高温，这比大多数金属熔点都要高，全世界的科学家都为它的这些独特性能所吸引，它的名字就是气凝胶。一定浓度的高分子溶液或溶胶在特定的条件下，粘度就会逐渐增加，后会失去液态的流动性，整个形态就会变成一种外观均匀，并保持一定形态的弹性半固体，而这种弹性半固体就被称为凝胶。

气凝胶空气净化颗粒厂-河北气凝胶空气净化颗粒-朗繆环保由朗繆环保科技（天津）有限公司提供。朗繆环保科技（天津）有限公司实力雄厚，信誉可靠，在天津天津市的其它等行业积累了大批忠诚的客户。朗繆带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！