

# COA 检验报告

产品名称：石英棉

成分 由高纯二氧化硅和天然石英晶体制成的纤维

耐温 1300°

纯度 99.99%

密度 2.2g/cm<sup>3</sup>

拉伸强度 7GPa

拉伸模量 70GPa

长丝直径 4~10 μm

具有耐热、耐腐蚀和柔软性。高温下强度保持率高、尺寸稳定、抗热震性、化学稳定性、透光性及电绝缘性好。

用于制飞机机头雷达罩、火箭的尾喷管、空间航天器的烧蚀材料等。