

# PEI CRS5711

产品名称	PEI CRS5711
公司名称	上海特氟邦新材料科技有限公司
价格	88.00/千克
规格参数	品牌:沙伯基础创新 型号:CRS5711 供货:长期稳定
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层（注册地址）
联系电话	15000911953 15216780004

## 产品详情

上海特氟邦新材料科技有限公司荣幸推出品牌为沙伯基础创新，型号为CRS5711的PEI材料。PEI材料在工业领域广泛应用，由于其出色的机械性能和耐高温性能，备受青睐。本文将从品牌、型号和供货三个角度详细介绍PEI CRS5711，帮助您了解并选择适合您需求的高性能材料。

沙伯基础创新作为quanqiulingxian的化工公司，以其卓越技术和稳定的产品质量赢得了市场的认可。PEI CRS5711作为沙伯基础创新旗下的产品，承载着该品牌的高品质保证。沙伯基础创新致力于不断推进材料科技的发展，并在材料研发上投入大量资源。PEI CRS5711经过多轮严格的实验和测试，保证了其卓越的性能和可靠的质量。

CRS5711是PEI材料的一个型号，具有特殊的特性与应用。PEI材料是一种非晶态高性能塑料，具有优异的机械性能、耐热性和电气绝缘性。CRS5711型号的PEI材料在高温环境下具有出色的稳定性和耐久性，能够承受高达180 °C的温度。此外，PEI CRS5711还具有优异的化学稳定性和抗UV性能，能够在恶劣环境下保持较长的使用寿命。

上海特氟邦新材料科技有限公司以其丰富的经验和专业知识，为客户提供长期稳定的PEI CRS5711供货服务。我们拥有现代化的生产设备和严格的生产管理体系，确保产品的稳定性和一致性。同时，我们注重与客户的沟通和合作，根据客户的具体需求提供定制化的解决方案。

PEI CRS5711的主要特点：

优异的机械性能，强度高且具有良好的刚度。

耐高温性能，可以在180 °C的高温环境下长期使用。

良好的电气绝缘性，适用于电子器件和绝缘类应用。

优异的化学稳定性，能够抵抗大多数化学药品的侵蚀。

抗UV性能强，适用于户外环境和暴露在阳光下的应用。

PEI CRS5711的主要应用领域：

电子电器领域：PEI CRS5711可以用于制作电子元件、电路板和绝缘件等，其良好的机械性能和电气绝缘性能保证了设备的可靠性和稳定性。

航空航天领域：由于PEI CRS5711具有耐高温性能和抗化学腐蚀性能，可以在航空航天领域中制造耐高温结构件和化学品储存容器。

汽车工业：PEI CRS5711可以用于制造汽车零部件，如传感器、连接器、制动系统等，其耐热性和机械强度能够满足汽车工业的严苛要求。

工程领域：PEI CRS5711适用于制作工程结构件、设备配件和制造模具等，其高强度和抗化学侵蚀性能使其成为理想的工程材料。

请您选择上海特氟邦新材料科技有限公司作为您的供应商，我们将为您提供优质的PEI CRS5711产品，并提供技术支持和售后服务。我们期待与您的合作，共同推动行业的发展和进步。

品牌型号基础价格（元/千克）

CRS5711