

收缩性低 PLA 美国NatureWorks 6201D 短纤维 纺织应用

产品名称	收缩性低 PLA 美国NatureWorks 6201D 短纤维 纺织应用
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国NatureWorks 型号:6201D 产地:美国
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

收缩性低PLA（聚乳酸）美国NatureWorks 6201D短纤维在纺织应用中表现出色。这种材料以其低收缩性为主要特点，为纺织品的制造提供了稳定可靠的原料。

美国NatureWorks 6201D短纤维的设计初衷就是为了满足纺织行业对纤维收缩率的高要求。在纺织过程中，纤维的收缩率直接影响到最终产品的尺寸稳定性和外观质量。6201D短纤维通过优化生产工艺和材料配方，成功降低了纤维的收缩率，使得制成的纺织品更加平整、美观，且不易变形。

此外，6201D短纤维还具有良好的生物可降解性。这种材料在特定条件下能够被自然界中的微生物完全降解，最终生成二氧化碳和水，对环境无污染。因此，使用6201D短纤维制成的纺织品不仅具有优异的物理性能，还符合环保要求，有助于推动纺织行业的可持续发展。

在纺织应用中，6201D短纤维可以转化为多种纤维产品，如机织和针织100%连续长

丝服装、贴身混纺织物等。由于其独特的性能，这种纤维在服装、家居装饰、土木工程等领域都有广泛的应用前景。

总之，收缩性低PLA美国NatureWorks 6201D短纤维是一种性能优异、环保可持续的纺织原料，其在纺织应用中的出色表现将为纺织品制造业带来新的发展机遇。