

晋大科技银系抗菌防臭纤维

产品名称	晋大科技银系抗菌防臭纤维
公司名称	晋大纳米科技（厦门）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门火炬高新区石墨烯新材料产业园五显路866-6号508A室（注册地址）
联系电话	18965136610

产品详情

银系抗菌短纤是由我公司研发生产的纺丝级银系抗菌粉体制作成的抗菌母粒，在纺丝时添加制作而成的抗菌吸湿排汗纤维，由于属于前纺添加，所制作的面料具有抗菌时间长，加之纤维十字异型界面设计，使得所制的面料具有较好的吸水性和导汗性能。

银系抗菌短纤的优点在于其具有较长的抗菌时间，这意味着它能够持续有效地防止细菌的生长和繁殖，从而保持衣物的清洁和卫生。此外，纤维的十字异型界面设计增加了纤维的比表面积，从而提高了纤维的吸水性和导汗性能。这使得银系抗菌短纤制成的面料具有良好的透气性和舒适性，适合制作各种类型的衣物，如运动服、内衣、袜子等。

银系抗菌短纤的研发和生产过程涉及到多个领域的知识和技术，如材料科学、化学、生物学等。通过不断的研究和试验，我们成功地将银系抗菌粉体制作成纺丝级抗菌母粒，并将其添加到纺丝过程中，制作出了具有优良抗菌性能和吸湿排汗性能的银系抗菌短纤。

总的来说，银系抗菌短纤是一种具有创新性和实用性的新型纺织材料，其独特的抗菌和吸湿排汗性能使其在衣物制造领域具有广泛的应用前景。