

FEP 氟化乙烯丙烯共聚物 美国杜邦 CJ99 fep软性塑料 高拉伸强度fep耐磨原料

产品名称	FEP 氟化乙烯丙烯共聚物 美国杜邦 CJ99 fep软性塑料 高拉伸强度fep耐磨原料
公司名称	苏州勤尚塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	经销品牌:美国科慕 规格型号:CJ99 经销材质:FEP PFA ETFE
公司地址	太仓市浮桥镇新港中路2号
联系电话	051258103570 18626123761

产品详情

F - 46树脂的分子量测定，当前尚无可行的方法。但它在380 时的熔融粘度要比聚四氟乙烯低，为103 - 104Pa . s。可见F - 46的分子量比聚四氟乙烯低得多。轻重量、高性能、高强度的纱线，用于摩托车赛车齿轮、救生附件、绳索和线缆，以及用于石油与天然气行业的高压软管。编织成符合头盔和背心性能要求的织物，以及用于防剥落衬层的高性能UD。高强度、高韧性和细纤度纤维，用于和人员的背心和头盔。的先进性能有助于显著提高制造商的成本效益和设计灵活性，帮助他们建立更精简、更稳健的消费品和工业产品。自问世50多年以来，Kevlar?纤维在不断迎接新的挑战，杜邦科学家们也通过与行业团体、工业防护设备制造商和部门合作，继续创新，不断拓展新的机遇。我们一起共同努力，将Kevlar?的强度、耐用性和防护性能推向新的高度。