

涤纶纤维

生产企业 洛阳石化、仪征化纤、上海石化

产品类别及牌号

涤纶超 短纤维

 CY500 超短纤维(2.22-8.89dtex)
 0.67dtex 超短纤维(0.5D/3-SD-3A、0.5D/4-SD-3A、0.5D/4-SD-3A、0.5D/8-SD-3A)、1.67dtex 超短纤维(1.5D/5-SD-3A、1.5D/6-SD-3A、1.5D/12-SD-3A)、3.33dtex 超短纤维(3.0D/6-SD-3A)、6.67dtex 超短纤维(6.0D/12-SD-3A)、3.33dtex 超短纤维(M/6-BR-2A)、6.67dtex 超短纤维(M/6-BR-2A)、5.55dtex 超短纤维(H/4-BR-2A、H/6-BR-2A)、8.25dtex 超短纤维(H/6-BR-2A)

涤纶短 纤维

 ZW100/ZW101 普强棉型(1.56/1.33dtex)、ZW110--ZW117 高强棉型(0.89-1.56dtex)、ZW120--ZW126 中长型(1.56-2.78dtex)、ZW130 毛型(1.56-8.89dtex)、FR200--FR220 缝纫线型(1.33dtex)、WF300--WF343 非织造型(1.33-6.67dtex)、GN400--GN453 功能型(0.78-8.89dtex)、ZS700 装饰型(4.44-20.0dtex)、1.30dtex 有光缝纫线用(357)、1.33dtex 高强型缝纫线用(361)、1.33dtex 短纤维(SF-331)、1.50dtex 高强棉型(311)、0.89dtex 高强棉型(371)、1.50dtex 装饰织物用

中空纤 维

 ZK600--ZK603 无硅型(3.33-20.0dtex)、ZK610--ZK618 单孔硅整理型(3.33-20.0dtex)、ZK619--ZK61B 多孔硅整理型(8.33-10.0dtex)、ZK621--ZK626 人造毛皮型(3.33-6.67dtex)、ZK630--ZK631 沙发型(6.67-20.0dtex)、ZK640--ZK642 珍珠棉型(3.33-6.67dtex)、ZK650--ZK658 功能型(3.33-20.0dtex)、ZK660 装饰型(6.67-20.0dtex)

POY 涤 纶长丝 0.5dtex≤dpf<1.0dtex (88/96、125/144、129/144、130/144、170/192、175/192、266/288)、1.0dtex≤dpf<1.5dtex (129/96、170/144、83/72、89/72)、1.5dtex≤dpf<2.9dtex(83/48、86/48、266/144、86/36、266/96、125/48、130/48、123/72、125/72、129/72、135/72、83/48(U型)、110/48(U型))、2.9dtex≤dpf<5.0dtex (125/36、132/36、135/36、138/36、129/34、175/36、170/36、230/48、129/36(十字型)、175/48(U型)、5.0dtex≤dpf<10.0dtex (266/48、255/48、266/48(中空)、266/48(八叶))

FDY 涤 纶长丝

1. 0dtex≤dpf<1. 7dtex (56/48、110/144、83/72)、1. 7dtex≤dpf<
5. 6dtex (110/48、160/36、167/36、167/96、45/24、55/24、56/24、60/24、62/36、63/24、67/24、69/24、74/24、75/24、83/36、83/48、110/48 (U型)、83/48 (U型))

涤纶工 业长丝

高模低收缩型工业长丝 (883)、低收缩型工业长丝 (501、502)、超低收缩型工业长丝 (601)、高强型工业长丝 (707)、超高强型工业长丝 (301、302)、超高强型工业长丝 (401)

安全及运输

运输中应防止产品受潮或曝晒。禁止损坏、倒置包装箱,装卸时按警示标志规定执行,不可抛掷。

联系方式

010-51586891/51586753

021-52385012/52385013/52385015/62523515

应用领域

- 汽车制造
- 建筑
- 造纸
- 纺织

郑重声明:

1、未经本网站同意,任何人不得将本文件上传或转载到任何网页,也不得将本文件内容以任何书面形式出版和用作经营宣传。

- 2、本文件所含信息仅限于所指产品而非与任何其他产品或材料结合使用的信息,且该信息是基于收集之日我们认为可靠的数据,我们不以任何方式保证所描述产品的适销性,任何特定的用途及其准确性、可靠性或完整性。中国石化也不保证其典型(或其它)数值。我们明确声明将不对任何人使用或依赖本文件所含任何信息直接或间接产生的任何损失、损害或伤害负有责任。使用者将对应用此产品所产生的一切后果自负全部责任。
- 3、该文件仅为对产品的描述性说明,实际产品的各项详细指标以出厂产品为准。
- 4、本声明和文件中的"我们"、"中国石化"包括中国石油化工股份有限公司及其任何一家或一家以上分公司或它们直接或间接管理的任何关联公司。
- 5、中国石油化工股份有限公司(CHINA PETROLEUM & CHEMICAL CORPORATION)、中国石化(SINOPEC)、中国石化的徽标设计均为中国石油化工股份有限公司的商标。