

尼龙套筒A黑色耐磨尼龙套筒A尼龙套筒生产厂家加工

产品名称	尼龙套筒A黑色耐磨尼龙套筒A尼龙套筒生产厂家加工
公司名称	衡水金泰鸿丞橡塑制品有限公司
价格	210.00/个
规格参数	品牌:金泰鸿丞 型号:2000 产地:河北衡水
公司地址	河北省衡水市景县张葛候橡塑基地3排317
联系电话	0318-7159508 13785885811

产品详情

尼龙套筒A黑色耐磨尼龙套筒A尼龙套筒生产厂家加工

根据其单元结构所含碳原子数目，可得
到不同品种的命名。例如[锦纶6](#)，说明它是由含6个碳原子的己内酰胺开环聚合而得。

锦纶6、锦纶66及其他脂肪族锦纶都由带有[酰胺键](#)

[氢键](#)结合，也可以与其他分子相结合，所以锦纶吸湿能力较好，并且能够形成较好的结晶结构。

锦纶分子中的—CH₂—(亚甲基)之间因只能产生较弱的[范德华力](#)

，所以—CH₂—链段部分的分子链卷曲度较大。各种锦纶因—CH₂—的个数不同，使分子间氢键的结合形式不完全相同，同时分子卷曲的概率也不一样。另外，有些锦纶分子还有方向性。分子的方向性不同，纤维的结构性质也不完全相同。

形态结构

采用熔纺法制得的锦纶在显微镜中观察到的形态结构具有圆形的截面和无特殊的纵向结构。在电子显微镜下可观察到丝状的原纤组织，锦纶66的原纤宽约10-15nm。如用异形喷丝板，可制成各种特殊截面形状的锦纶，如多角形、多叶形、中空等异形截面。它的聚焦态结构与纺丝过程的拉伸及热处理有密切关系。不同锦纶的大分子主链都由碳原子和氮原子相连而成。

异形纤维可改变纤维的弹性，使纤维具有特殊的光泽与膨松性，并改善纤维的抱合性能与覆盖能力以及抗起球、减少静电等性能。如三角形纤维有闪光效应；五叶形纤维有肥光般光泽，手感良好，并抗起球；中空纤维由于内部有空腔，密度小，保暖性好。