

# 防粘食品运输带

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 防粘食品运输带                              |
| 公司名称 | 泰兴市运泽橡塑有限公司                          |
| 价格   | .00/个                                |
| 规格参数 | 特氟龙:特氟龙<br>高温布:表面不粘，耐温400<br>食品级:食品级 |
| 公司地址 | 泰兴市张桥镇汤庄村汤庄十一组31号（注册地址）              |
| 联系电话 | 15094327411 15161072915              |

## 产品详情

食品输送带在运输和贮存种，应保持清洁避免阳光直射或雨、雪浸淋，防止与酸、碱油类、有机溶剂等物质接触，并距离发热装置一米以外。贮存时仓库内温度宜保持 -18 - 40 之间，相对湿度宜保持在50 -80%RH之间。贮存期间，产品须成卷放置，不得折叠，放置期间应每季翻动一次。不同类型、规格层数的输送带不宜接在一起使用，其接头最好采用胶接法。输送带的类型、结构、规格、层数应根据使用条件合理选用。输送带运行速度一般不宜大与2.5米/秒，块度大，磨损性大的物料和使用固定犁型卸料装置应尽量采用低速。输送机的传动滚筒直径与输送带布层的关第、传诵滚筒、改向滚筒的配套以及对托辊槽角的要求应根据运输机的设计规定，合理选取。给料方向应顺胶带的运行方向，为减少物料下落时对胶带的冲击应采用溜槽，减少物料下落距离；胶带受料段应缩短托辊间距和采用缓冲托辊，为防止漏料，带侧应采用柔软适度的挡料板，以避免挡料板过硬，刮破输送带的带面。

高温布用于低温-196 ，高温300 之间，具有耐气候性,抗老化。经实际应用,如在250 高温情下连续放置200天，不但强度不会变低，而且重量也不减少；在350 高温下放置120个小时，重量只减少0.6%左右；在-180 超低温情况下不会产生龟裂，并保持原有的柔软性。具有非粘着性：不易粘附任何物质。易于清洗附着其表面的各种油渍，污点或其它附着物；浆糊、树脂、涂料等几乎所有粘着物质都可简单地清除；耐化学腐蚀，能耐强酸、强碱、王水及各种有机溶剂的腐蚀。摩擦系数低（0.05-0.1），是无油自润滑的最佳选择。透光率达6~13%。具有高绝缘性能（介电常数小：2.6，正切在0.0025以下）、防紫外线、防静电。尺寸稳定性好（延伸系数小于5‰）、强度高。具有良好的机械特性。耐药剂性、无毒性。几乎可耐所有药剂物品。