

pvc输送带批发 句容pvc输送带 无锡宏信传动

产品名称	pvc输送带批发 句容pvc输送带 无锡宏信传动
公司名称	无锡宏信传动科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	惠山区洛社石塘湾惠澄大道西石路
联系电话	13961786595

产品详情

输送带使用时常见的几个问题

1、输送带接头为什么容易开裂、断开？

输送带接头处的强度比正常带体的强度要低。一般用机械方式连接时，接头强度能达到带体强度的40 - 50%，句容pvc输送带，冷胶方式质量比较好时，接头强度能达到60 - 70%，而热胶接头强度能达到80 - 90%（接头方法正确、无质量缺陷）。由于接头部位的强度比较低，如果胶接方法不正确，接头的强度就会低，如开刀、打磨时及下一层布、打磨过度、搭接长度不够、台阶个数不够、胶接头所用橡胶性能不好或已经自硫失效、钢丝绳打磨过度、钢丝绳生锈等，接头部位的强度，在使用时，容易出现接头部位断开的现象。

此外，输送带如果不采用封口胶、或胶接头的方向错误时，接头部位容易出现开裂（面胶部位）。

输送带使用时常见的几个问题

2、胶接用胶料、胶浆存储有哪些要求？

胶片、胶浆应保存在阴暗、干燥的地方，阳光直接照射，并远离火源。

胶片、胶浆应保存在灰尘较大的场所，化学物品与其相接触。

保存胶片、胶浆的环境湿度50%-75%，温度应不低于5℃，不过35℃。

胶片、胶浆的保存期：夏季1个月、冬季2个月、春秋1个半月。 3、输送带打滑是由于什么原因？

输送带正常运转时，带速不低于辊筒转速的95%。如果辊筒与输送带的摩擦力不够，食品pvc输送带，输送带就容易出现打滑的现象。引起辊筒与输送带摩擦力不够的原因很多，常见的有：张力不够、载荷启动、辊筒表面摩擦系数不够等。

使用食品输送带的注意事项

一、要注意定期的保养维护

因为食品输送带的材料比较特殊，为了能够保持其材质的完好，在具体的运输或贮存过程当中，要注意清洁，还需要避免阳光直接照射，以及避免使其遭受雨、雪浸淋，防止与酸和碱油类等物质接触，从根本上更好的实现其稳定性的完善落实。虽然现如今评价高的食品输送带具有很好的耐磨性和抗物理老化性，但按照标准和要求规范化的使用、定期的维保开展对于技术先进的食品输送带的使用寿命以及长期稳定性的进一步维护还是有价值。

二、规范化使用的进一步完善落实

知名度高的食品输送带专业的公司会在具体的使用过程中，针对使用的特点和要求 and 标准规范做一定的说明，从而确保食品输送带在运行过程中发挥出更独特的效果。因而在食品输送带使用的过程中注意活动部分的润滑，但不得油污输送带，避免输送带超负荷启动。只有更严格按照食品输送带的标准要求进行使用，才能发挥出食品输送带高效的使用价值，才能真正从根处为生产的安全性保障提供助力。

PVC输送带带体弹性好，不易变形。选用高强度优质全棉、尼龙、聚酯帆布作带芯，用天然橡胶无污染配合剂制成白色或浅色，无污染，不影响食品卫生异味覆盖层。PVC输送带产品配方设计合理，符合卫生指标，色泽适度，轻巧耐用。PVC输送带适用于食品工业或粮食部门运输散装、听装、包装成箱的粮食或食品到400的大粒度，输送量可从1立方米/小时到6000立方米/小时。

PVC输送带其实是一种乙烯基的聚物质，其材料是一种非结晶性材料。PVC材料在实际使用中经常加入稳定剂、润滑剂、辅助加工剂、色料、抗冲击剂及其它添加剂。具有高强度、耐气候变化性以及优良的几何稳定性。PVC对氧化剂、还原剂和强酸都有很强的抵抗力。然而它能够被浓氧化酸所腐蚀并且也不适用与芳香烃、氯化烃接触的场所。

pvc输送带批发-句容pvc输送带-无锡宏信传动由无锡宏信传动科技有限公司提供。无锡宏信传动科技有限公司(www.wxhxbelt.com)在传送带这一领域倾注了无限的热忱和热情，无锡宏信传动一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：路经理。