

唐山传送带 酷科机器人有限公司 传送带供应商

产品名称	唐山传送带 酷科机器人有限公司 传送带供应商
公司名称	天津酷科机器人科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区中北镇北四新村红运路11号
联系电话	15075839672 15075839672

产品详情

传送带硫化工艺及注意事项

传送带硫化工艺及注意事项

传送带在硫化工艺过程中，传送带供应商，硫化温度与压力的控制是一个关键问题。如果温度过高，会使橡胶升温过快，内、外温差过大，内层芯胶还未完全硫化，外层面胶便已开始老化；如果温度过低，则会使得橡胶升温过慢，硫化不完全，传送带价格，接头强度达不到要求。合理的硫化温度一般为144 ~ 147 。硫化时间要根据传送带厂家提供的产品说明书和相应的传送带厚度来确定。

对于压力，一般来说不宜低于115MPa。压力低，则会使接头内部的橡胶与钢丝绳及橡胶本身粘接不够致密，空气和其它一些挥发性物质不能排出，造成接头内部如同面包一般，影响接头质量。例如，1996年某矿主井皮带输送机更换胶带，由于在接口时水压板漏水造成压力不足，直到硫化结束时才发现，传送带冷却后将接头剥开，当时橡胶如同海绵，钢丝绳与橡胶几乎没有粘合，能够很容易地从胶中拉出，幸好及时发现才避免了一起严重事故。

层数不一样的两条传送带怎么对接?

层数不一样的两条传送带怎么对接?一般情况两条不一样的传送带不能对接的。但在有的

意外情况发生时，现场需要应急时不得不采取这种方法。采用这种方法时，把一层对两层的一个接缝放在下边，唐山传送带，并且在封口胶处要放足胶料，以消除两端厚度不一致对传送带接头的影响。传送带公司多年行业经验，免费提供施工方案及维护方案。

PVG阻燃传送带由多层棉帆布或聚酯帆布与耐高温橡胶组成，其大多用于矿山、电厂、建筑等领域，在输送熔渣、水泥、高温铸件时有着不错的表现，同时，使用时间长、耐热性能好、带体重量低等优势使其受到不少用户的青睐。

PVG阻燃传送带由尼龙长丝和棉质纤维构成了传送带整芯，在正常的PVC传送带的基础上添加橡胶压模制成，这种结构因为添加了橡胶，大幅度提升了传送带的成槽性，同时在耐滑、耐寒、耐磨等方面有了明显的提升。

因为是全塑带体添加橡胶面硫化而成，传送带报价，可用于角度 20° 以下进行物料的输送，并且能够在有水潮湿的环境中同角度进行使用。带体具有不错的导静电与阻燃作用，能够达到MT—914的各类需求，尤其是用于煤矿井下等场所的物料运输。

唐山传送带-酷科机器人有限公司-传送带供应商由天津酷科机器人科技有限公司提供。唐山传送带-酷科机器人有限公司-传送带供应商是天津酷科机器人科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：冯经理。