

天津电缆厂 天津电缆 天津市金山线缆

产品名称	天津电缆厂 天津电缆 天津市金山线缆
公司名称	天津金亿线缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市武清区下朱庄街道华北城E10-112
联系电话	18902132582

产品详情

电线电缆性能是指哪些方面的知识

电线电缆性能是指哪些方面的知识

1.电功能

电绝缘功能---绝缘电阻、介电系数、介质损耗、耐电特性等。

传输特性---指高频传输特性、抗干扰特性等。

2.机械功能

指抗拉强度、伸长率、弯曲性、弹性、柔软性、耐轰动性、耐磨耗性以及耐机械力冲击等。

3.热功能

指电线电缆的耐温等级、工作温度电力传输用电线电缆的发热和散热特性、载流量、短路和过载才能、构成资料的热变形性和耐热冲击才能、资料的热膨胀以及浸渍或涂层资料的滴落功能等。

新能源汽车日益增多的今天，新能源、绿色出行渐渐成为一种新生活方式，天津电缆，充电桩越来越多的出现在生活当中，所以标准电动车直流（交流）充电桩电缆成为了充电桩的"心脏"

标准电动车直流充电桩俗称为"快充"，在充电过程当中直流充电桩的输入电压采用三相四线AC380V \pm 15%，天津电缆厂家，频率50Hz，输出为可调直流电，直接为电动汽车的动力电池充电。可以实现快充要求；而标准电动车交流充电桩则俗称为"慢充"，交流充电桩只提供电力输出，没有充电功能，需连接车载充电机为电动汽车充电，这就是量大充电桩电缆的要求。

众所周知，电动汽车充电需要充电电缆来连接汽车与电源，电缆是充电系统中比较关键的一部分，直接影响电动汽车充电的安全性。

充电电缆作为连接电动汽车与充电桩之间的电流载体，天津电缆厂，安全问题一直是人们比较关注的，既需要进行两者之间的信息传输，又要对充电进行控制，还要在保证优良的绝缘性能基础上，具有较高的耐老化、耐热、耐油、耐候等性能，由于在使用过程中经常要弯曲，拖拉，因此还要要求电缆的柔软性与机械性能。

天津电缆厂-天津电缆-天津市金山线缆由天津金亿线缆有限公司提供。行路致远，砥砺前行。天津金亿线缆有限公司（tjjyxl.tz1288.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!