

办理单极H型滑触线3c认证无接缝滑触线ccc认证试验室

产品名称	办理单极H型滑触线3c认证无接缝滑触线ccc认证试验室
公司名称	河南天润检测技术有限公司
价格	3000.00/次
规格参数	品牌:河南天润ccc认证
公司地址	河南郑州市金水区文化北路10号
联系电话	037163311722 15136160901

产品详情

河南天润检测CCC公司是一家专从事3C认证检测和3C认证咨询的服务机构(全国受理)，服务过的3C认证客户超过500家，资料准备快并且流程成熟，价格百1分百的透明合理，可加急拿证！
3c认证办理机构快速拿证选河南天润电气ccc认证咨询

天润优势：

- 1、提供审厂辅导，一次通过，不花冤枉钱
- 2、合作单位中国质量认证中心，西高所，武高所，苏州电科院，山东质检院等
- 3、国内最专1业做CCC认证机构，很多都是打着ISO的旗号做3c认证的
- 4、出证书速度快，可加急办理

滑触线的生产主要集中在江苏，山东，河南，还有湖北吧。说起质量好点的，对于我来说，因为我长期跟滑触线这一块打交道。我个人觉得还是江苏生产的滑触线质量好点。河南的怎么说呢，我建议你买（洛阳宇特也是可以）。山东的和湖北的马马虎虎。因为江苏这里生产滑触线的厂家很多，竞争很激烈，有竞争才有动力嘛。呵呵。我经常遇见有些设计院指定用江苏的滑触线。像扬州亿莱特，扬州天宝都不错的。你也不要相信百度上面的那些自问自答和吹嘘。我建议你如果购买量比较大的话，你去江苏跑一趟，去考察一下。你就会发现江苏人认真做事，做产品的态度。所以说为什么江苏能成为经济大省，也确实是有道理的。当然，上面是我的个人建议，因为我对这一块比较了解。

无接缝滑触线采用先进的技术生产而成，分为许多个级别，大体上都有一个共同的特征，就是永不断电，可以稳定地输送电源，并且方便安装，不容易磨损，更换也比较简单，这些都是它相对其它的电力电子材料而言更胜一筹的关键所在，除此之外，市面上的无接缝滑触线安装弯曲半径较小，是一种经济实惠的工艺产品，我们也可以结合自己需求，选择靠谱的厂家进行个性化定制，想参考下文就可以发挥无接缝滑触线最大的价值

滑触线是德国引进的，目前为止有三家滑触线还算不错，济南得码，武汉鑫豪达，广州汇达创为，这三家的产品从质量上来说，在全国是比较知名的，从价格上来说，武汉鑫豪达滑触线价格较为适中，质量也好，选滑触线，还是选择品牌好，质量好的产品

把滑线支架按一定间距固定好，把利用吊夹把滑线固定在支架上。1.首先选看你有什么类型的滑触线，不同种类的滑触线安装稍为有点不同不过大同小异，第一就是把滑线支架按一定间距固定好，第二步把利用吊夹把滑线固定在支架上。

2.对于QYH单极滑触线和QYG多极滑线来说，需要把连接处接好，然后在外面再装上接头护盒，滑线两端装好端帽，根据行车及滑线位置固定好集电器，然后通电试车。

3.考虑特殊情况，滑触线的安装一般采用架空式，而不是采用地沟式，具体方法，以前卫DMHX-200A-L滑触线为例，先将角钢支架按照1.25米的距离焊接或者固定在行车轨道压板底下。

4.固定好角钢支架后，在角钢支架下面安装好提挂架和固定架，之后再将滑触线固定在提挂架和固定架之下，并安装好动力输入，各滑触线连接点的铝接头，之后安装接头护套和端帽。

5.集电器安装，将集电器支架焊接在行车的标准位置，将集电器穿入集电器支架上，并调整好集电器与滑触线的平行距离。

无接缝滑线特点

- 1、无接缝滑触线导体为无氧铜，导电佳、质纯、色均面亮。
- 2、无接缝滑触线铜与塑胶密和接触，不因振动而接触不良。
- 3、无接缝滑触线绝缘体为PVC+耐冲击、抗紫外线、特殊配方，物理性佳。
- 4、无接缝滑触线无接头，压降小。
- 5、无接缝滑触线零件少，电轨为卡入，安装方便，安装时间可节省2/3。
- 6、无接缝滑触线集电架臂长，配独立拉簧，活动弧度大。

优点

- 1、安全、稳定、无接口(除供电点外)、体积小、安装方便、经济。
- 2、无接缝滑触线采用无接头安装，简便省时，空间小。
- 3、无接缝滑触线特殊材质制造，运行平稳，速度快，噪音低。
- 4、无接缝滑触线安装弯曲半径较小，小弯曲半径为750mm。

无接缝滑触线及中间无接头是一种永不断电的滑触线。以无氧铜(导电率达99.99%)输送电源、铜导体之厚度厚(一般标准厚为2.8mm×10W)、压降小、导电率倍佳;可根据用户的车间长度或用户的需求来配一条以之相同长度的安全电轨，使整个车间安全配电中间没有任何接口，真正解决了国产滑线因接口多经常卡住集电刷而造成短路或不能运行的问题。并且适用于曲线、弧形及高低行走的设计。3P/4P/6P连续型安全滑触线。国际标准，品质保证，并通过3C认证。永不断电,以99%无氧铜输送电源、压降小、导电率倍佳，并且适用于曲线、弧形及高低行走的设计。

以上为大家讲解的是关于无缝滑触线多方面信息，由此可以得知它的优点表现很多，包括方便安装、更换简单、运输节省成本以及使用寿命较长等等，而且无缝滑触线采用了先进的工艺制作而成，可以根据消费者的需求提供一些尺寸规格的选择，它还具有永不断电输送电源的稳定性能，所以是一款设计人性化的智能化电力电工配件产品，广泛应用在实际生活中或者生产加工领域的方方面面，有兴趣的朋友可以参考上文进行购置之前的了解。