

# 变电站设备带电清洗工程服务

产品名称	变电站设备带电清洗工程服务
公司名称	广州海顺通信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区天府路161号359房
联系电话	86-02085633856 13711677598

## 产品详情

广州海顺科技有限公司是从事通信技术、设备、计算机软硬件及网络产品研发开发、运行维护，高低压带电清洗的高新科技企业，主营业务为电子精密仪器设备、电路板和电信级机房的带电清洗维护、高压输变电带电清洗维护等工程服务；提供本公司生产的“海顺”牌（包括带电清洗剂在内的）各种优质环保清洗剂；提供电信、电力的高压输变电、配电柜等设备的带电在线清洗维护技术；业务范围还包括代理进口及国内电信测试仪器仪表；提供各种自产清洗剂贴牌服务；现在，清洗剂来样定制以及按照客户的清洗要求开发生产量身定做的清洗剂已经成为我公司独特优势和亮点之一，此项服务深受广大客户欢迎，极大地提高了客户的忠诚度。我公司研发生产的带电清洗产品已顺利地通过了国家赛宝实验室可靠性研究分析中心的全面鉴定，国际sgs、bsi认证，所有测试均表明“海顺”清洗剂安全、无毒、质量合格稳定、品质优异，符合环保要求。我公司与化工研究所及多位大学教授共同研制开发清洗剂产品，有配方研制优势，多项带电清洗产品的技术指标领先于国内同类产品。比如低压带电清洗产品无任何腐蚀、不留残渣，高压清洗绝缘阻值高，洗后不留白，清洗剂无闪点、无燃点。在长期的应用过程中得到了五大电信运营商、电力系统、电子及军工行业包括国内电信业巨头中兴通讯总公司、中兴远景科技、华为广州分公司在内的广大客户一致肯定和合作，我公司的带电清洗技术成熟、操作规范，清洗过程不仅具有多重安全保障措施，还具有中国人民保险公司的产品和责任双重保险。本公司通过了iso9001:2000质量管理体系认证和iso14000:1996环保体系认证，公司依托强大的技术优势和丰富的实践经验为电信、电力、电子行业、医疗、军工以及各大企业集团的精密仪器、通信设备、电力设施等清洗、维护保养提供了优质安全的全程服务。我们将尊客户为上帝落到实处，海顺通信科技向客户的郑重承诺和经营理念是：“诚信服务，安全至上，精益求精，永续经营”。我们将不断研究开发带电清洗技术和相关清洗产品，以满足市场及客户需求。同时，我们愿真诚与各企业合作，寻求共同发展之道路。

### 广州海顺通信科技带电清洗的优势

#### ——帮助您选择“海顺”的十二个理由

- 1.“诚信服务，安全至上，精益求精，永续经营”是我们多年来的经营理念和对客户的郑重承诺。我们认为：诚信是立业之本，安全是带电清洗的灵魂。
- 2.执行规范的行业带电清洗标准《广东省电信有限公司机房带电清洗技术指导规范》。

- 3.推广自有的品牌“海顺”牌清洗剂系列,本品牌已通过国家工商总局商标局的注册核准。“海顺”牌带电清洗剂通过了国内及国际权威检测机构的全面检测,如国内中国赛宝实验室和国际sgs、sbi认证。
- 4.我公司与化工研究所及多位大学教授共同研制开发清洗剂产品,有配方研发优势,多项带电清洗剂技术指标均领先于国内同类产品。比如低压带电清洗无任何腐蚀、不留残渣;高压清洗绝缘阻值高,洗后不留白,清洗剂无闪点、无燃点。
- 5.广州海顺通信科技公司的实验室具有国内清洗剂研发的优秀人才,清洗剂研发能力强,有大量来样定制清洗剂的客户。
- 6.凭借领先的技术优势以及十年的带电清洗技术沉淀,并自行研制开发了大型机房清洗专用电动、气动清洗工具,大大提高了大型机房及室外带电清洗的工作效率,清洗效果良好。
- 7.可以提供一整套以安全为核心的、科学有效的带电清洗流程管理体系和带电清洗施工的方案。
- 8.具有专业的清洗队伍,施工人员均经过了严格的技术培训与考核,有丰富的现场清洗作业经验,电信运营商、电力等客户众多。
- 9.使用由本公司所属工厂自产的带电清洗剂,承接清洗工程,实行一条龙全程优质服务,并有利于轻松界定清洗责任,使客户易于管理。
- 10.品种齐全,应用范围广。我公司自行研制生产了成熟定型并已广泛使用的hs-999系列,同时还研制开发了hs-888系列机电配电(及输变电)设备清洗剂包括基本型hs-888,以及hs-888a、b、c、d五种型号,可满足不同清洗设备和环境的各种个性化要求,能带电清洗550kv以下各种电压等级的电气设备操作简便快捷。可仅用单枪清洗,对液泵及液柱长度无特殊要求。
- 11.可清洗各种盐密、各种污秽程度的污垢。且清洗的安全性与外绝缘的污秽程度无关,清洗时不会引起邻里闪络。具体来讲包括以下两点:清洗洁净度高、快速彻底。该清洗剂去油能力特强,可快速溶解粘附在电气设备上的油膜、油泥,进而彻底地去除粘附在油膜上的各种盐份、极化微尘,金属粉尘等有害物质。另外由于使用了我公司特别定制的绝缘清洗枪,可保持枪口与外绝缘在最佳清洗距离下进行喷洗,压力充足、不留死角,所以清洗效果良好。在空气温度大的时候,该清洗剂可迅速排除电气设备上的潮气。
12. hs-999系列介电强度大,绝缘值高,无毒环保,处于国内领先水平。hs-888系列机电配电设备清洗剂为中性,无毒、无害,在接触空气后1-2小时内即全部挥发干净,不留残液,因而对设备无腐蚀,对人体无害,对环境无污染。由此可见,采用带电绝缘清洗在技术上不但是可行的,而且也是十分必要的。