

充电枪电缆弯曲试验机

产品名称	充电枪电缆弯曲试验机
公司名称	深圳阳光悦达科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:阳光悦达科技 型号:Sun-WQ 产地:深圳市宝安区沙井街道
公司地址	深圳市宝安区西乡固戍茶树新村工业区7巷
联系电话	13802574608

产品详情

充电枪电缆弯曲试验机

一.该装置满足哪些标准？

- 1.GB18487.1-2015《电动汽车传导充电系统第1部分：通用要求》、
- 2.NB/T33001 - 2018《电动汽车非车载传导式充电机技术条件》、
- 3.NB/T33002 - 2018《电动汽车车载传导式充电机技术条件》、
- 4.NB/T33008.1 - 2018《电动汽车充电设备检验试验规范第1部分：非车载流电机》与5.GB/T29730-2015《电动汽车非车载传导式充电机与电池管理系统之间的通信协议》
6. GB/T 20234.1-2015《电动汽车传导充电用连接装置 第1部分：通用要求》
7. GB/T 20234.2-2015《电动汽车传导充电用连接装置 第2部分：交流充电接口》
8. GB/T 20234.3-2015《电动汽车传导充电用连接装置 第3部分：直流充电接口》
9. GB/T 11918.1-2014《工业用插头插座和耦合器 第1部分：通用要求》
- 10.NB/T 42077-2016 电动汽车模式2充电的缆上控制与保护装置

二.那适用于哪些产品呢？

我们的弯曲设备应用广泛，用于电动汽车传导充电用连接装置，交直流充电枪，工业用插头插座和耦合

器，模式2功能盒，非车载充电机，交流充电桩等新能源产品。

三. 主要参数：

1. 控制方式：PLC控制，触摸屏操作
2. 动力系统：伺服电机加减速机
3. 夹 具:1组;
4. 弯曲角度:左右各180度连续可调

四. 设备运输：

该装置是我们厂家提供非标定制木箱，通过汽车运输方式发往用户所在地。

五. 更多设备信息：

真诚的感谢您能点击进入该网页查看和了解阳光悦达科技生产的电缆弯曲设备，如果您想了解更多关于NB/T33001-2018，NB/T33008.1-2018，NB/T33008.2-2018等标准测试设备，欢迎您随时来电来函沟通。