IEC 62893-2标准:额定电压0.6/1 kV及以下电动汽车充电电缆-第2

部分:测试方法

产品名称	IEC 62893-2标准:额定电压0.6/1 kV及以下电动汽车充电电缆 - 第 2 部分:测试方法
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

	标准编号 Standard/Code	标准名称 Standard Title
•	IEC 62893-2	Charging cables for electric vehicles for rated voltages up to and including 0,6/1 kV - Pa

IEC 62893-2 specifies test methods which are particular for cables with extruded insulation and sheath having a voltage rating of up to and including 0,6/1 kV AC or up to and including 1 500 V DC for flexible applications under harsh conditions for the power supply between the electricity supply point or the charging station and the electric vehicle (EV).

IEC 62893-2 规定了专门针对具有挤压绝缘和护套的电缆的测试方法,其额定电压高达并包括 0.6/1 kV AC 或高达并包括 1500 V DC,用于恶劣条件下的灵活应用供电点或充电站与电动汽车(EV)之间的供电。