

充电桩 芜湖汽车充电桩 安徽科帝

产品名称	充电桩 芜湖汽车充电桩 安徽科帝
公司名称	安徽科帝新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥北城中南高科产业园45A
联系电话	18297948119 18297948119

产品详情

电动车充电站的选址应与配电体系的现状等相交融，应尽或许接近负荷中心并满足负荷平衡、电能质量和供电可靠性等方面的要求。充电桩主电路包括输入断路器、输出控制接触器和充电接口连接器；二次回路包括“启停”控制继电器、“急停”按钮和运行状态指示灯。交流充电桩（桩）壳体应坚固；结构上须防止手轻易触及露电部分；桩（桩）体外壳应采用抗冲击力强、防盗性能好、抗老化的材质。

充电桩电缆性能，汽车充电桩价格，标准电动车直流充电桩电缆必须要拥有很高的性能，芜湖汽车充电桩，应用于充电桩系统、落地式充电桩、挂壁式充电桩。交流充电桩（桩）应具备急停开关，可通过手动或远方通信的方式紧急停止充电；交流充电桩应具备输出侧过流和短路保护功能。电动汽车充电桩作为电动汽车的补给装置，充电桩，充电性能关系到电池组的使用寿命、充电时间。这也是消费者在买电动汽车前关心的一方面。

充电桩的输入端与交流电网直接连接，输出端都装有充电插头用于为电动汽车充电。充电桩一般提供常规充电和快速充电两种充电方式。充电桩应有良好的防电磁干扰的屏蔽功能；充电桩的输入端与交流电网直接连接，输出端都装有充电插头用于为电动汽车充电。充电桩（桩）铁质外壳和暴露在外的铁质支架、零件应采取双层防锈措施，非铁质的金属外壳也应具有防氧化保护膜或进行防氧化处理。

充电桩-芜湖汽车充电桩-安徽科帝由安徽科帝新能源科技有限公司提供。充电桩-芜湖汽车充电桩-安徽科帝是安徽科帝新能源科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：甄总。