新能源汽车



主要依据标准

- ◆GB T 18487.1-2015《电动车辆传导充电系统 一般要求》
- ◆GB T 18487. 2-2001《电动车辆传导充电系统电动车 辆与交流直流电源的连接要求》
- ◆GB T 18487.3-2001《电动车辆传导充电系统电动车辆交流直流充电机(站)》
- ◆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》
- ◆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》
- ◆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》
- ◆GB/T 27930-2015《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》
- ◆NB/T 33001-2010《电动汽车非车载传导式充电机技术条件》
- ◆NB/T 33002-2010《电动汽车交流充电桩技术要求》
- ◆NB/T 33008.1-2013《电动汽车充电设备检验试验规范 第一部分:非车载充电机》
- ◆QC/T 895-2011《电动汽车用传导车载充电机》

电磁兼容测试项目

- ◆静电放电抗扰度试验
- ◆射频电磁场辐射抗扰度试验
- ◆电快速瞬变脉冲群抗扰度试验
- ◆浪涌(冲击)抗扰度试验
- ◆电压暂降、短时中断和电压变化的抗扰度试验