

电动车欧洲认证 第三方 检测机构

产品名称	电动车欧洲认证 第三方 检测机构
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司检测认证
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层（注册地址）
联系电话	0755-23312011 17603089103

产品详情

产品详细介绍

电动车以车载蓄电池作为辅助动力，能实现助力或/和电驱动功能的两轮自行车。欧洲是全球大的电动车消费市场，尤其这些年对于环保推广的力度加大，给予电动车这项绿色产业极大的信心。

电动车欧洲认证

欧洲自行车制造商协会（EBMA）表示，2016年中国向欧盟出口了超过43万辆电动自行车，较2015年增长40%，并预计今年这一数字将增至80万辆左右。目前，欧洲人每年购买约200万辆电动自行车，随着这个产品越来越多样化，这个市场还是继续扩大。随着电动车在欧洲市场的兴盛，欧盟地区近年来连续出台

多项标准针对电动车的产品安全，这也意味着提高全球电动助力车进入欧洲市场的门槛。2018年起欧盟

也对中国出口的电动自行车进入欧洲市场执行高额的反倾销关税，*高79.3%关税。

电动车欧洲适用的法规标准

电动车在欧洲适用标准法规：

BS 6102-1-1992 Part 1:Specification for safetyre for bicycles/自行车安全要求规范

BS EN14764:2005 City and trrkking bicycles-Safety reand test

methods/城市和旅行用自行车安全要求和测试方法

EN 14766:2005 Mountain-bicycles-Safety re and testmethods/山地自行车安全要求和测试方法

EN14781:2005 Racing bicycles-Safety re and testmethods/赛车-安全要求和测试方法

AS/NAS 1927:1998 Pedal bicycles-Safetyre/脚踏自行车安全要求

prEN 17128-2017 Non-approved light motorized vehicles for theNon-approved light motorized vehicles for the

Personal lightelectric vehicles (PLEV) - Safety re and

testmethods/用于个人轻型电动车（PLEV）的未经批准的轻型机动车辆-安全要求和测试方法（personal

lightelectric vehicle/ PLEV：个人轻型电动车）（electrically power assistedcycle/EPAC：电力辅助循环）

EN 15194:2017 Cycles - Electrically power assisted cycles - EPACBicycles/自行车-电动助力自行车-

EPAC自行车；（EPACs：电力助动两轮车）

EN14619: 2019 Roller sports e - Kick scooters - Safetyre and test methods/滚轮运动器材-踏板车-

安全要求和测试方法