

GB 38031-2020 电动汽车用动力蓄电池安全要求

产品名称	GB 38031-2020 电动汽车用动力蓄电池安全要求
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区中山大道建工路19号2楼
联系电话	13760668881 13760668881

产品详情

GB 38031 2020 电动汽车用动力蓄电池安全要求 专业认证、保障您的出行安全

电动汽车作为现代化出行方式的代表，越发受到关注。动力蓄电池是电动汽车的重要组成部分，也是绿色、智能、安全出行的关键因素之一。为了确保电动汽车动力蓄电池安全运行，保障消费者出行安全，国家制定并不断升级相关标准，其中GB 38031 2020 电动汽车用动力蓄电池安全要求是必须符合的标准之一。

我们总部新能源电池实验室可为您提供符合 GB 38031 2020 标准的动力蓄电池检测认证服务。

产品服务介绍

动力蓄电池认证，是指检验机构对动力蓄电池进行全方位、多角度的检测和试验，包括安全性、电性、环境适应性等多个方面的指标，以达到符合 GB 38031 2020 标准的要求，并给出合格认证证书的过程。该过程主要包括以下几个方面

1. 样品检验 样品鉴定、取样测试等。
2. 型式试验 根据 GB 38031 2020 标准中的规定进行电气性能、机械性能、安全性能、充电性能、温度循环性能等多项测试。

为什么选择我们

1. 专业技术团队 拥有丰富的检验认证经验，能够快速而准确地为您提供检验认证服务。
2. 全方位覆盖 为您提供 GB 38031 2020 标准的认证服务。
3. 细致周到 我们可以为您提供全程的技术支持和咨询，确保您的产品顺利通过认证。

问答

问 动力蓄电池是什么

答 动力蓄电池是电动汽车的重要组成部分，其主要功能是存储和释放能量，并向电动汽车提供动力。

问 动力蓄电池有哪些安全隐患

答 由于电动车动力蓄电池使用环境与内燃机车辆完全不同，因此，其安全隐患也相对较高。主要安全隐患包括短路、过充、过放、内迁等。

问 为什么需要进行动力蓄电池认证

答 动力蓄电池认证是针对电动汽车行业的性能认证，是市场准入的标准之一，可以有效避免动力蓄电池的安全隐患，保障消费者的安全出行。

我们总部实验室能为广大企业提供电动汽车用动力蓄电池检测服务，有检测需求的企业，可以与我们联系。

联系人：邹工