## 动力蓄电池拆卸信息表

汽车企 业名称	丹东黄海汽车有限责任公司			
注册地 址	辽宁省丹东市银泉三街 51 号			
车辆类型	客车			
车辆型 号	DD6600EVD1			
联系人	刘实	职务	客服经理	
联系电 话	13591505537	E-mail	ddhhkfzx@126.com	
动力蓄电池拆卸信息				
信息分类	信息要求		信息说明	
动电息	动力蓄电池包规格/型号		L200B01/L200B02	
	关键部件名词解释		维修开关: 维修或装配时可以快速断开高压回路以保证电气安全的部件 高压线束: 主要由一根或多根高压电缆组成, 用于传导 B 级高压电的动力电缆组合 低压线束: 主要由一根或多根低压电缆组成, 用于传到 A 级电压的电缆组合 加热线束: 属于高压线束的一种, 用于传导电池自加热 电流 水冷管: 用于电池包冷却的水冷管路 电池包: 可充电且可提供电能的单个储能箱体	
	专属制造信息		宁德时代新能源科技股份有限公司	
	位置信息		顶置+后置	
	主要材料		磷酸铁锂/石墨/电解液/隔离膜/复合材料/铝合金	
	紧固件及连接方式		螺栓连接/快插连接等	

	电池包位置示意图	电池包 高压线束 电池包
安全性防护措施	安全防护工具	高压操作防护服、劳保鞋(高压绝缘鞋)、双层绝缘手套、 安全帽等
	作业场所安全警示 说明	高压警示牌、易燃物标识、严禁烟火标识等
	拆卸注意事项等要 求	<ol> <li>严禁操作人员未穿戴保护装备的徒手操作。</li> <li>对系统线缆进行拆卸作业前,请确保断开了所有高压和低压开关。</li> <li>高压线缆拆卸后,需用绝缘胶布对线鼻子部位包裹,避免与整车连接造成短路。</li> </ol>
动力蓄 电池拆	拆卸设备使用说明	按吊装设备或叉车使用说明书用于搬运操作
	特殊拆卸方法注意 事项	无
	电池包拆卸前序步 骤要求	<ol> <li>检测系统绝缘是否良好(&gt;100Ω/V)</li> <li>拆卸高压箱/电箱 MSD (15 分钟后操作)</li> <li>断开箱体间线束</li> </ol>
	拆卸时间记录	0. 5H-2H
	其他	无
动力蓄 电池贮 存	电池包存储场地要 求	通风干燥、不受阳光直晒、不受雨淋、远离热源;配备 消防排烟系统、消防水系统(消火栓、喷淋)、烟感等报 警系统,应急处置用的灭火器材及人员 PPE 等
	存储环境要求	温度: -20~35℃, 湿度: ≤85%
	存储时间要求	≤3 个月(建议 SOC 维持在 30~50%之间)
	存储场地警示要求	高压警示标识、远离火源、防撞击标识等
	需特殊包装存储的 电池包装要求	无