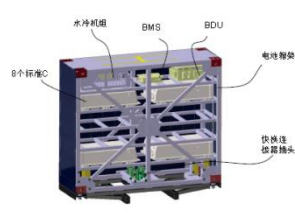


动力蓄电池拆卸信息表

汽车企业名称	北汽福田汽车股份有限公司		
注册地址	北京市昌平区沙河镇沙阳路		
车辆类型	牵引车		
车辆型号	BJ4259EVPA1		
联系人	吴红	职务	部长
联系电话	010-59914310	E-mail	wuhong@foton.com.cn
动力蓄电池拆卸信息			
信息分类	信息要求	信息说明	
动力蓄电池信息	动力蓄电池包规格/型号	L228C01	
	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 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	底盘下方	
	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	 <p>该示意图展示了动力电池包在车辆底盘下的安装位置。图中标注了冷却风扇、BMS（电池管理系统）、BDU（电池分配单元）、电池解架以及快速连接器插头。此外，还标有8个标准C型接口。</p>	
安全性防护措	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	

施	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	1. 严禁操作人员未穿戴保护装备的徒手操作。 2. 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。
动力蓄 电池拆 卸	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	1. 检测系统绝缘是否良好 ($>100\Omega/V$) 2. 拆卸高压箱/电箱 MSD (15 分钟后操作) 3. 断开高低压线束
	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： $-20\sim 35^{\circ}\text{C}$ ，湿度： $\leq 85\%$
	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