

动力蓄电池有害物质使用信息表

基本信息				
汽车生产企业	中植一客成都汽车有限公司			
车型商标	中植汽车	车型型号 (款式)	CDL5020XXYBEV3	
通用名称	CDL5020XXYB EV3	车型种类	纯电动厢式运输车	
电池生产企业 1	系统电子科技 (镇江) 有限公司			
电池类型	三元锂离子电池	电池包 (组) 规格 1/型号 1	SYSG-355V117AH-Z Z12	
电池 (包组) 有害物质使用信息				
零部件名称	材料名称	有害物质	质量 (g)	潜在风险说明
电芯	铝壳	铅 (Pb)	0.009	合金材料中的铅 (Pb) 在正常使用条件下, 不会直接接触人体和环境。所有有害物质的使用均符合国家 GB/T 30512 规定。 建议在生产和回收处理时, 采取适当措施, 防止任何过程中释放的含铅材料危害人体和环境。
模块极片	镀镍钢片	铅 (Pb)	0.036	(同上)
模块连接片	镀镍钢片	铅 (Pb)	0.04	(同上)
模组极片	铜载流片	铅 (Pb)	0.16	(同上)
铜排	铜	铅 (Pb)	0.01	(同上)
螺丝/螺母	钢合金	铅 (Pb)	0.03	(同上)
BMS	PCB 板	铅 (Pb)	0.01	(同上)
箱体密封圈	发泡硅胶	铅 (Pb)	0.005	/
		汞 (Hg)	0.005	/
		镉 (Cd)	0.001	/

电池生产企业 2	/			
电池类型		电池包(组)规格 2/型号 2		
电池(包组)有害物质使用信息				
零部件名称	材料名称	有害物质	质量(g)	潜在风险说明
回收措施				
<p>1. 按照国家相关政策要求, 该车型动力蓄电池拆卸后应予以回收和妥善处置, 请勿私自拆卸和移交非正规机构。</p> <p>2. 请联系本公司委托售后服务商, 联系电话: 18871162521; 查询网站: data.miit.gov.cn/resultSearch?categoryTreeId=1201。</p>				
回收利用工作联系人信息				
姓名	李道魁	职务	区域经理	
联系电话	18871162521	E-mail	ldk@huayou.com	

备注: 动力蓄电池包含 BMS 控制系统。

