

动力蓄电池技术信息报备表

表 3：动力蓄电池有害物质使用信息表

基本信息				
汽车生产企业	中车时代电动汽车股份有限公司			
车型商标	中国中车牌	车型型号 (款式)	TEG6853BEV13	
通用名称	纯电动城市客车 /混合动力城市 客车	车型种类	M3	
电池生产企业 1	合肥国轩高科动力能源有限公司			
电池类型	磷酸铁锂蓄电池	电池包 (组) 规格 1/型号 1	633.6V/340Ah/GXB5-A-1P33S	
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	电解液	EC、PC、EMC 和 LiPF6	约 270	泄漏后有腐蚀性
塑料件	ABS+阻燃剂	镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg)、邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)、邻苯二甲酸二苄酯 (BBP)、邻苯二甲酸二 (2-乙基己基) 酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)、多溴联苯 (PBB)、多溴二苯醚 (PBDE)、六价铬	ND	其烟熏会刺激呼吸道, 引起咳嗽、呼吸急促及困难, 粉尘会刺激眼睛、皮肤; 长期与皮肤接触可能会造成过敏发红
软排	T2 铜	镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg)、六价铬 多溴联苯	铅 (Pb) 0.004	粉尘会刺激眼睛、皮肤

		(PBB)、多溴二苯醚 (PBDE)		
	N6 镍	镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg)、六价铬多溴联苯 (PBB)、多溴二苯醚 (PBDE)	ND	其烟熏会刺激呼吸道，引起咳嗽、呼吸急促及困难，粉尘会刺激眼睛、皮肤；长期与皮肤接触可能会造成过敏发红
	热缩管	镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg)、六价铬多溴联苯 (PBB)、多溴二苯醚 (PBDE)	ND	环境危害：危害空气；健康危害：点燃后会在短时间内会熄灭，有少量烟雾产生，对人体呼吸道产生轻微伤害
箱体密封圈	TY645 发泡硅胶	镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg)、六价铬多溴联苯 (PBB)、多溴二苯醚 (PBDE)	镉 (Cd): 0.002 铅 (Pb): 0.002 汞 (Hg): 0.002 六价铬: 0.008	粉尘会刺激眼睛、皮肤
	双面胶	镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg)、六价铬多溴联苯 (PBB)、多溴二苯醚 (PBDE)	铅 (Pb): 0.026	避免眼睛接触、避免长期或重复与皮肤接触
箱盖	AL 5052	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚、多溴二苯醚 (PBDE) 等	定量检验未检出	皮肤接触可能导致过敏；更可能造成遗传性基因缺陷，吸入可能致癌。
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. 请联系本公司售后服务商，联系电话：18673381812；查询网站：http://www.evccrc.com。</p>				
回收利用工作联系人信息				
姓名	王刚	职务	客户服务中心	
联系电话	18673381812	E-mail	wanggang.cy@ccrcgc.cc	

备注：动力蓄电池包含 BMS 控制系统

中车时代电动汽车股份有限公司

中车时代电动汽车股份有限公司