

动力蓄电池有害物质使用信息表

基本信息				
汽车生产企业	长沙中联重科环境产业有限公司			
车型商标	中联牌	车型型号（款式）	ZBH5040ZZZBYBEV	
通用名称	纯电动自装卸式垃圾车	车型种类	专用汽车	
电池生产企业 1	深圳市比亚迪锂电池有限公司			
电池类型	磷酸铁锂	电池包（组）规格 1/ 型号 1	T02	
电池（包组）有害物质实用信息				
零部件名称	材料名称	有害物质	质量（g）	潜在风险说明
12023528-00	铁电池_C15FHSE_FP58146410P	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12155302-00	外包装纸 _C16-415×380×0.075mm_PET_RoHS	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12222330-00	T10ZT-2152510_电池信息采集器 1_M00666	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12787113-00	采样线束_T01_20S-1-V2	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12805022-00	采样线束_T01_20S-2-V2	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12787108-00	采样线束_T01_20S-3-V2	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12805021-00	采样线束_T01_20S-4-V2	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12434213-00	冷却管_T01-L2-V1	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12434226-00	冷却管_T01-R2-V1	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12227936-00	冷却管_T01-MID	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12504261-00	电池上盖_T01-GY_本色	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12504137-00	下盖_T01-GY_本色	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12431091-00	塑胶面壳_T01-FRONT-CASE-V1	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12444378-00	塑胶面壳_T01-FRONT-PLATE-1-V3	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12339526-00	塑胶面壳_T01-FRONT-PLATE-2-V2	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12339512-00	塑胶面壳_T01-FRONT-PLATE-3-V2	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12444377-00	塑胶面壳_T01-FRONT-PLATE-4-V3	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12431073-00	塑胶面壳_T01-REPAIR-V1	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12444384-00	保护盖_T01-POWER-V1	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12227462-00	保护盖_T01-FPC	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12770587-00	保护盖_T01-DX	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12314716-00	保护盖_T01-CELL-V2	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12229286-00	卡扣_BYD17078_FPC_黑色_M00000	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12227505-00	采样线束_T01_BIC	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12443946-00	J5-2101510A_正极接插件总成_M00666	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12443945-00	J5-2101520A_负极接插件总成_M00666	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12347541-00	缓冲垫_T01_583×360×2mm_EPDM_黑色	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12227690-00	垫片_589×304×3mm_PP_黑色_模切	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12227689-00	垫片_360×296×2mm_PP_黑色_模切	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12339519-00	垫片_589×304×1.5mm_云母_本色_模切	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12227450-00	橡胶圈_T01-SIGNAL	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12227449-00	橡胶圈_T01-REPAIR	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12339534-00	缓冲垫_T01-V2_223×104×15mm_硅胶_黑色	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12077346-00	橡胶圈_Q1M-F_黑色_RoHS	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12077245-00	后装螺母_Q1M-WATER	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10558879-00	十字槽盘头螺钉弹簧垫圈及平垫圈组合件_M4×16_8.8级_中碳钢_镀彩锌	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10533277-00	十字槽凹穴六角头螺栓和弹簧垫圈及平垫圈组合件_M6×16_不锈钢	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
11907411-00	十字槽凹穴六角头螺栓组合件_M8×30_中碳钢_环保彩锌_8.8级	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10393598-00	Q32008T2F3C_六角法兰面螺母	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
11188460-00	保险丝_170M3148-1300V-400A-不可恢复	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
11831096-00	防水透气阀_M10P1_黑色	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12285011-00	胶水_YH8196-A_RoHS	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12285010-00	胶水_YH8196-B_RoHS	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12367976-00	胶水_B78L_50ML/支_RoHS	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12341423-00	铭牌标贴_T5XA_110×55mm_铝_白色_RoHS	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10824123-00	警示标贴_tiger-当心触电_43.95×60.9×0.15mm_PET_白色	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12442787-00	铁支架_T01	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
11901252-00	托盘盖_1845×1274×72mm	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10277386-00	拉伸膜_450×0.02mm_LLDPE_3KG/卷	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10824121-00	警示标贴_tiger-正极_21×21×0.15mm_PET_白色	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10824122-00	警示标贴_tiger-负极_24×18×0.15mm_PET_白色	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10550762-00	空白标贴_70×100mm_艾立 AW3209_白色	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
11448884-00	警示标贴_禁止踩踏_90×65mm_白底黑字	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10545912-00	打包带_15.6×0.89mm_PET_绿色_6KN_RoHS	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10193231-00	Q32006T2F3_六角法兰面螺母	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12172530-00	垫板_130×40×5mm_PPO	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10766361-00	e6B-3903124_维修开关警告标贴_M00000	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
10670628-00	高温胶带_BYD10215_50mm_KAPTON911	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12341421-00	条形码标贴_60×20mm_PET_白色_V0	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
11387440-00	十字槽凹穴六角头螺栓和弹簧垫圈及平垫圈组合件_M8×16_碳钢	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12444403-00	连接铜排_T01-ZJ	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12102078-00	胶粘剂_QLH-1_400ML/支	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12614165-00	拉板_BYD17078_R-299×152×14mm_铝合金	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12614166-00	拉板_BYD17078_L-299×152×14mm_铝合金	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12614260-00	玻纤布_400×160×0.2mm	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12614261-00	玻纤布_160×40×0.2mm	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12614263-00	玻纤布_593×370×0.2mm	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12614264-00	玻纤布_370×306×0.2mm	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
12345952-00	碳带_DMx400_90m×70mm_树脂_M00000	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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。
11987374-00	碳带_Z-4800_300000×110mm_M00000	铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚	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 1/型号 1	T20	
电池（包组）有害物质实用信息				
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				
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。				
2. 请联系本公司委托售后服务商，联系电话：18998125581；查询网站： http://www.byd.com				
回收利用工作联系人信息				
姓名	张勇	职务	经理	
联系电话	18998125581	E-mail	zhang.yong25@fdbatt.com	

备注：动力蓄电池包含 BMS 控制系统。