

动力蓄电池有害物质使用信息表

基本信息				
汽车生产企业	丹东黄海汽车有限责任公司			
车型商标	黄海牌	车型型号（款式）	DD6851EV12	
通用名称	纯电动城市客车	车型种类	客车	
电池生产企业 1	湖北亿纬动力有限公司			
电池类型	磷酸铁锂	电池包（组）规格 1/型号 1	C230L-1P48SHW/G230L-1P39SHW	
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
91026027	从控 CSU-从控 _Z_EVE_EBC800P 从板_48S_16_187.3 ×10	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。
91025460	从控 -Z_EVE_EBC800P 从板_60S_20_187.3 ×100.6×18	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。
91014432	方形铁锂-LF230	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。
81027644	pack 基础物料虚拟 组件-LF230_P05_G 箱基础物料_MS	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。
81024410	pack 基础物料虚拟 组件-LF230_P05_C 箱_无加热膜 _MS_P06C 共用	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。
81024006	1P 模组 -230Ah_1P13S_负 下_钢带 _51.2V_905.4× 181_2	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。
81024005	1P 模组	铅、镉、汞、六	定量检验未	皮肤接触可能导致过

	-230Ah_1P13S_正 上_钢带 _51.2V_905.4× 181_2	价铬、多溴联苯、 多溴二苯醚	检出	敏；更可能造成遗传性 基因缺陷，吸入可能致 癌。
81023810	1P 模组 -230Ah_1P16S_3# 正极下_线束 _51.2V_908×180_	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。
81023809	1P 模组 -230Ah_1P16S_2# 负极上_线束 _51.2V_908×180_	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。
81023808	1P 模组 -230Ah_1P16S_1# 正极下_线束 _51.2V_908×180_	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。
81017712	插头线 -FP440_REX-1ZBS -2.5-A_EV2.5 方非 屏蔽线_加热输出	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。
81017711	插头线 -FP440_REX-1ZBS -2.5-A_EV2.5 方非 屏蔽线_加热输入	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。
60003394	消防系统-（黄海客 供）中科中涣_喷头 EVFH-Q-W-8-J-ZH -BZ-JG.	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。
60003393	消防系统-（黄海客 供）中科中涣_监测 模块 BTFA-WYQ-TY04 （2#G 箱）	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。
60003391	消防系统-（黄海客 供）中科中涣_监测 模块 BTFA-WYQ-TY04 （4#C 箱）	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。
10205861	保护盖(罩)_注塑- 软质 PVC_12.1× 12.1×7mm_外六角 M8 螺栓护套-	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。

10199160	导热胶-优邦 _UB-6303T(S)-5 加仑_双组分 B_PU_浅蓝色 _32kg_	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。
10199153	导热胶-优邦 _UB-6303T(S)-5 加仑_双组分 A_PU_浅黄色 _30kg_	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。
10197962	泡棉-EVA_50×25 ×24mm_黑_双面 背胶_模组与箱盖 间垫的泡棉	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。
10191517	非标螺栓 -GB/T9074.1_M8x1 98_8.8级_碳钢_三 价环保彩锌_72	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。
10167112	控湿片 -HCM-40_150×80 ×1mm_/PGQ06_ 吸湿量 150±20%	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。
10166806	箱内低压线 -PF-0917_A_0.5mm 2_C、G箱通信电源 线-消防_自研 BM	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。
10158771	EVA-EVA_14g/cm* 3_100×25×2mm_ 黑色_背胶	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。
10152124	高压连接器底座-顺 科 _510259400-00_50 方右负-V2版 _250A_1	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。
10152122	高压连接器底座-顺 科 _510259300-00_50 方左正-V2版 _250A_1	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。
10145797	箱盖_复合 -PC_PMMA_891×	铅、镉、汞、六 价铬、多溴联苯、	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

	625×210mm_2.5 kgkg_黑色_	多溴二苯醚		基因缺陷, 吸入可能致 癌。
10145796	箱盖_复合 -PC_PMMA_1032 ×625×210mm_黑 色_T=0.9, MS	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。
10144327	组合十字槽凹穴六 角头螺栓-组合十字 槽凹穴六角头螺栓 _GB9074.13_M4x1	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。
10140440	保护盖(罩)_注塑- 软质 PVC_14.4× 14.4×8.72mm_M5 六角法兰螺	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。
10139873	六角法兰螺栓 -GB/T16674.1_M8* 16_8.8级_碳钢_三 价环保彩锌_	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。
10138660	箱内低压线 -PF0678_0.75mm2_ LF230G 箱内_温度 电压采集线1(线	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。
10138650	箱内低压线 -PF0678_0.75mm2_ LF230C 箱内_温度 电压采集线1(线	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。
10128809	扎带-海尔曼 _156-00287_线扣 _PA66_202× 4.6mm_T50RF	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。
10127382	铭牌-铝合金-电池 包铭牌-思源黑体 _90×70×0.5mm_ 东风	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。
10126037	支架_钣金 -SPCC_244×45× 185mm_电泳烤漆 _EBC800-60S 从	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。
10125966	箱内低压线 -PF-0345_0.5mm2_ 230-1P13S 负极出 线模组采集线	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。

10125965	箱内低压线 -PF-0345_0.5mm2_ 230-1P13S 正极出 线模组采集线	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。
10125939	绝缘材料_模切 -PC_701.9×174× 0.25mm_黑色 -LF230-13P	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。
10123018	醋酸胶布-涤纶醋酸 布基材+阻燃丙烯 酸胶水_30000×40 ×220mm_供应商:	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。
10121403	维护开关底座-瑞可 达 _RC-MSD4-Z1-YW _插片镀银_750 V_250	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。
10114486	钢带 -LF173/230/304_统 一后 C 箱 _SUS201_905× 175.5×	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。
10113802	六角法兰螺栓 -GB/16674.1_M5X1 0_8.8级_碳钢_锌镍 合金_720	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。
10112909	注塑件_铆钉-尼龙 _10×10mm_黑色_ 加热膜用铆钉	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。
10106604	端板_铸造 -A380_192.4× 173.8×21.7mm_喷 砂_用于 LF173	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。
10102929	密封件-LZ302z_55 kg_885×601× 108, T=5, 单面背 胶, MS	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。
10102232	绝缘件/隔热件/缓 冲件-硅胶_30000× 180×0.6mm_卷料 (30米)	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。

10101807	结构胶 -/_AALOCTLTE/60 8_单组份_环氧_红 _重量_螺丝胶水, 原料号	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。
10100449	下箱体_挤压 -P05G,LF230-G 箱 体,903×630×129, 铝 6063,	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。
10100445	下箱体_挤压 -P04C,LF173-C 箱 体, AL6063_1048 ×630×12	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。
10097187	钢带 -LF230_13P_SUS20 1_740.8×175.5× 19×1mm_表	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。
10097130	支架_钣金冲压 -FP480,探测装置支 架, 95×35×150, T=1.5,SPC	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。
10096634	箱内低压线-部件 -100096634_0.5mm 2_982.1mm	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。
10096633	箱内低压线-部件 _0.5mm2_982.1mm	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。
10096103	加热膜 -LF230-1P13S 加热 膜 2,203.1W, 20.32V, PI, G 箱	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。
10096102	加热膜 -PI_742(mm)_100(mm)_217.5W_21.76 V_单串_	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。
10096017	绝缘材料_模切 -LF230&LF173 端 板绝缘片, PC, 204 ×174×0.5	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。

10094023	硬连接件 -AL1060_822.5(mm) _149.5(mm)_178(m m)_	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。
10094022	硬连接件 -AL1060_967.5(mm) _149.5(mm)_178(m m)_	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。
10093916	加热膜-P05H,加热 片 2,906× 100,PI,25V,249.3W, 单串,两	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。
10093915	加热膜-P05H,加热 片 1,906× 100,PI,26.8V,267W, 单串,同	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。
10093908	硬连接件 -AL1060_133.5(mm) _26(mm)_93(mm)_ T=4_	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。
10093040	塑胶件-C箱底部PP 片_单面背胶 _704(mm)_30(mm) T=1	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。
10092984	硬连接件 -AL1060_293(mm)_ 96(mm)_171(mm)_ T=4_模	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。
10092572	螺栓, GB 9074.13, M5×20, 十字槽凹 穴六角大平垫组 合,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。
10092276	胶壳_注塑-FP350, 螺丝帽, M8 塑胶平 套, 阻燃等级 UL94V0, A 版	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。
10092243	塑胶件-C箱底部PP 片_单面背胶 _868(mm)_30(mm) T=1	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。
10092241	密封件-LZ302z_单 面背胶	铅、镉、汞、六 价铬、多溴联苯、	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

	_1030(mm)_601(m m)_T=5	多溴二苯醚		基因缺陷, 吸入可能致 癌。
10091923	硬连接件-P05H,铝 排 4,303×9× 34,T=3,铝,镀镍,热 塑套管,串联长	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。
10091922	硬连接件-P05H,铝 排 3,123×9× 34,T=3,铝,镀镍,热 塑套管,串联短	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。
10088821	危险品标签-合成纸 _120×67×0.4mm_ 国标 2021,锂离子警 示贴	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。
10088774	侧板_冲压 -LF304-12P, 铝侧 板, 842×40×5, T=0.8, AL505	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。
10086245	硬连接件 -AL1060_195(mm)_ 74.5(mm)_173(mm) _T=4	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。
10084297	导热胶-皓明 _HM-668-Y15 (X)_B 组分_硅脂_ 白色_5 加仑_1.5 W	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。
10084296	导热胶-皓明 _HM-668-Y15 (X)_A 组分_硅脂_ 灰色_体积_1.5 W/	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。
10083019	PET 套管-PET 编织 网管_聚酯 _300(mm)_32(mm) _10 目	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。
10082911	泡棉-LF230-16P 泡 棉, 847.5×45×3, EVA, 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。
10082908	绝缘材料_模切 -LF230-16P,绝缘 PC 膜, 862×173.5× 0.175,	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。

10082657	危险品标签 -PC_125×130× 0.3mm_危险品标签	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。
10081289	导热胶-回天_9761_ 单组份_硅脂_白色 _2600ml/支 _1W/m*K	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。
10081046	硬连接件-FP218,1P 输出铝排 B,69x49.5x2.5mm, AL1060,	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。
10081045	硬连接件-FP218,1P 输出铝排 A,69x49.5x2.5mm, AL1060,	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。
10079565	塑胶件-PP_C 箱侧 面 PP 片_单面背胶 _706(mm)_200(mm)0.43(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。
10079250	组合十字槽凹穴六 角头螺栓-组合十字 槽凹穴六角头螺栓 _GB/T9074.13_M8	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。
10079244	组合十字槽凹穴六 角头螺栓-组合十字 槽凹穴六角头螺栓 _GB/T9074.13_M5	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。
10079242	其他组合螺栓-M3 ×10,GB/T 9074.13, 十字槽六角头三组 合,碳钢 8.	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。
10078801	内六角圆柱头螺栓 -GB/T70.1_M8x198 _8.8 级_碳钢_锌镍 合金_72	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。
10073712	硬连接件-铝 1060_40mm*2.5mm _哑光	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。
10070260	压条_钣金冲压 -SPCC_43(mm)_18(铅、镉、汞、六 价铬、多溴联苯、	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

	mm)_5(mm)_T=1.5	多溴二苯醚		基因缺陷, 吸入可能致癌。
10070202	弹垫-弹垫 _GB/T93_M8_碳钢 _黑锌_48小时无红 锈	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。
10070201	平垫 -GB/T97.1_M8_300 HV_300-370HV_碳 钢_黑锌_48小	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。
10070172	保护盖_注塑 -PA+10%GF_45mm *24.6mm*20mm_0. 010kg	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。
10069896	泡棉-EVA_155×45 ×4mm_双面背阻 燃胶	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。
10062625	平衡阀-沃瑞 _VV-P320-00-KS1_ 塑胶_6mm_防爆阀 螺纹规格: M6x	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。
10062614	瑞可达, REX-1ZBS-2.5-A, 单芯加热插座, B 键位	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。
10061817	瑞可 达,RC-MSD4-A,MS D插头,无互锁,无 保险	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。
10057623	木托盘-胶合板 _1160×800× 120mm_带螺母,G1 箱	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。
10057620	六角法兰螺栓 -GB/T5787_M10× 45_8.8级_碳钢_三 价环保彩锌_72	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。
10050674	双面胶纸-EVA_90 ×70×0.84mm_双 面背胶_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。

10045384	RD004, 焊点保护胶, B 78L, 双组分丙烯酸, 联界, A 版	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。
10042981	空白标签-PET 背胶_40×40	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。
10042799	胶垫-50(mm)_20(mm)_3(mm)_双面背胶_阻燃等级 UL94V0	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。
10040717	塑胶件-PP_PD008_906×200×0.43mm_侧面 PP 片	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。
10036101	胶垫-EVA_50×25×8mm_定制件_黑_双面背胶	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。
10035671	结构胶-回天_HT8655_双组份 A_聚氨酯_黑灰色_桶装 20kg_0.3W/m	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。
10035670	结构胶-回天_HT8655_双组份 B_PU_灰白色_体积_桶装 22kg	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。
10034475	碳带-斑马全树脂碳带_110mm_300m*(卷)**-1	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。
10034138	珍珠棉-EPE_18kg/m*3_1200×800×5mm_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。
10033323	胶合板-胶合板_780×245×5mm_带70*70*245 护角, RD004A	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。
10033322	护角板-牛皮纸_1140×50×5mm	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。

		多溴二苯醚		基因缺陷，吸入可能致癌。
10033321	胶合板-胶合板_1130×770×5mm	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。
10033320	发泡胶-EPS_20g/cm ³ _1100×245×70mm_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。
10033047	纸箱-K=K_1160×800×260mm	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。
10032253	产品说明书-PET_120mm_12mm_熔断器操作说明	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。
10030261	保护盖(罩)_注塑-PE_11.3×11.3×9.7mm_M5 螺丝帽	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。
10029934	发泡胶-PET_45*10*0.06_WG-1-LF_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。
10029882	护角板-null	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。
10028186	导热胶-回天_9761_单组份_硅胶体系_白色_310mL_1.0W/m.K	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。
10026103	产品标签-模组负极标示_17×8.5×0.11mm_材质银龙纸，单面背胶	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。
10026102	产品标签-模组正极标示_17×8.5×0.11mm_材质银龙纸，单面带胶	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。

10025437	工业扎带（非线束） -沃什_/_300× 3.5mm_黑色_/_工 业扎带（非线束）-	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。
10025436	扎带（卡扣，飞机 扣，线扣）-沃什 _CT0101-1213_2.5* 160	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。
10023972	缠绕膜-缠绕膜_50 mm_300 m*(卷)**-1_透明	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。
10022436	六角法兰面螺母 -GB/T6177.1_M5_8 级_碳钢_三价环保 彩锌_72小时无	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。
10020478	箱唛标签/贴纸-材 质:易碎纸_单面背 胶_厚度 0.08± 0.01(mm)	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。
10019942	组合十字槽凹穴六 角头螺栓-组合十字 槽凹穴六角头螺栓 _GB/T9074.13_M4	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。
10018973	组合十字槽凹穴六 角头螺栓-组合十字 槽凹穴六角头螺栓 _GB/T9074.13_M5	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。
10006531	终止胶带-YX 茶色 PI 硅胶 33m*10mm*60um	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。
10004006	打包带-PP_14× 1mm_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。
10004001	碳带-null	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。
10003977	封箱胶带 -PET_60mm_0.05_1	铅、镉、汞、六 价铬、多溴联苯、	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

	00m/卷	多溴二苯醚		基因缺陷，吸入可能致癌。
10002179	空白标签-白色 PET_88×50× 0.07mm_A 版	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。
10001394	绝缘胶带-电工胶布 _17×0.18mm_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。
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：xxx-xxxxxxx；查询网站：xxxx。</p>				
回收利用工作联系人信息				
姓名		职务		
联系电话		E-mail		

备注：动力蓄电池包含 BMS 控制系统。