

两吨电动平板车LK02-H四轮电动平板车

产品名称	两吨电动平板车LK02-H四轮电动平板车
公司名称	苏州利凯士得电动车有限公司
价格	.00/个
规格参数	载重:2000KG 电压:72V12只电池 电机:7500W
公司地址	苏州市中街路112-124号
联系电话	15106205189 13913152649

产品详情

出厂检验报告

产品型号：GD14B

产品编号：LG-1711T002401

序号

检验项目

结果

1

检查外观质量及依订单检查各配置装配是否一致。

不符合 符合

2

车辆（油壶、油管、总泵、减震器）是否有渗、漏油现象。

不符合 符合

3

灯光、音响、喇叭、雨刮、灯具是否正常工作有效。

4

坡道停车制动。（在设计坡道上制动不溜坡）

不符合 符合

5

以 10km/h 的车速在 5S 内沿螺旋线从直线行驶过渡到直径为 24m

N

的圆周行驶，作用在方向盘外缘上的切向操作力不大于 150N。

6

制动距离和稳定性：制动初速度 20km/h，空载指定距离 6.0m。

m

（试验道路宽度为车体宽度+0.4m）

1.控制器链接线螺栓 M6(6-12) N.m、M8(16-26) N.m。

N.m

7

重要紧固

2. 电池连接线 M8(10.7-11.8) N.m。

N.m

件扭矩

3.电池压块 M8(16-26) N.m.

N.m

4. 轮胎螺母固定扭矩 (75-113) N.m。

8

小转弯半径符合要求。

m

9

离合器应当分离彻底，结合平稳，工作时无异响、抖动和不正常打

不符合 符合 不适用

滑等现象，离合器踏板的自由行程符合整车技术条件的规定。

10

变速器运行不应当有异常声响，变速箱不应当有自动脱挡、串挡现象，运行正常，倒挡可靠。

11

传动系统其他零部件的连接合适、运转平稳，运行中无振抖、无异

不符合 符合

响。

12

同一轴上的轮胎规格和花纹应当相同，轮胎规格符合设计要求。

13

转向装置中的转向节及臂，转向横、直拉杆及球销不允许有裂纹、损伤。横、直拉杆不允许拼焊，并且球销不应当松旷。

14

悬架系统各球关节的密封件不得有切口和裂纹，稳定杆连接可靠，结构件不得有变形和残损。

15

减震器齐全有效，不得有明显的渗漏油现象。

16

前、后桥无变形和裂纹。

不符合 符合

17

以 15km/h 速度直线行驶，方向盘保持不动时，不得有明显的蛇行

不符合 符合

现象。

18

车辆大转角时，转向轮不应当有明显的侧滑、

检验依据

TSG N0001-2017、GB/T21268-2014

(检验专用章或公章)