

汽车公告产品主要技术参数

帮助信息



数据更新时间	2019-01-08 (如果中机中心对数据进行了整理调整, 此时间将同步更新, 请关注相应的数据变化)		
产品号	ZM9XJ61905J	产品类别	1
企业名称	鲁西新能源装备集团有限公司	生产地址	山东省聊城市经济开发区辽河路28号
制造国	中国	中文品牌	鲁西牌
英文品牌		车辆型号	LXZ9402GDY
车辆名称	低温液体运输半挂车		
外形尺寸长	11635	外形尺寸宽	2500
外形尺寸高	3336	货厢长	
货厢宽		货厢高	
弹簧片数	-/4/4/4, -/7/7/7, -/8/8/8, -/10/10/10	轴数	3
轴距	5730+1320+1320	前轮距	-
后轮距	1840/1840/1840	轮胎数	12
轮胎规格	11.00R20 12PR, 12R22.5 12PR	总质量	40000
整备质量	11991	额定质量	28009
挂车质量		额定载客	
前排乘客		后排载客	
最高车速		轴荷	-/24000(三轴组)
载质量利用系数		半挂鞍座	16000
转向形式			
识别代号	LA99GEC3×××LXZ×××		
底盘ID			
底盘型号及企业			
燃料种类		油耗	
依据标准			
发动机生产企业		发动机型号	
排量		发动机功率	
反光标识企业	浙江道明光学股份有限公司	反光标识型号	DMCT1000
反光标识商标	DM	防抱死系统	有
其它	采用适用于牵引危险品运输半挂车的牵引车, 危险货物运输车辆的车辆类型:AT型. 运输介质:液氧, 单位容积充装量为1026千克/立方米;. 罐体有效容积为27.3立方米, 采用双层结构, 外罐(长×直径)mm: 11382×Φ2008, 内罐(长×直径)mm: 11074×Φ1812; 危险货物品名: 非易燃无毒气体, 项类号: 2. 2. ABS系统生产企业: 广州瑞立科密汽车电子股份有限公司, 型号: CM2XL-4S/2M; 侧面防护装置的材料材质为Q235B, 后下部防护装置的材料材质为Q345B, 后防护装置材料厚4mm; 与车身连接方式: 侧防护装置采用螺栓连接; 后防护装置采用焊接连接; 后防护装置的断面为槽形, 尺寸为210mm×50mm, 离地高度为535mm.		
是否免检		免检期止	
撤销批次		撤销日期	
停产日期		停售日期	
发布日期	2019-01-03	批次	315
生效日期	2019-01-03		