

# 农机推广鉴定获证产品有效期内变更有关检测信息

## 1. 产品照片及企业信息



SH904 型轮式拖拉机



SH900 型轮式拖拉机



SH904C 轮式拖拉机



SH900C 轮式拖拉机

企业名称：道依茨法尔机械有限公司

地 址：山东省临沭县经济开发区（山东常林高端装备制造  
产业园）

邮政编码：276715

电 话：13646491569

传 真：0539-6260622

联 系 人：沈涛

## 2. SH904 型轮式拖拉机审查确认结果

序号	检验项目	单位	合格指标	检验结果 (1)
1	前照灯远光光束发光强度	cd	标定功率>18kW 的轮式拖拉机每个前照灯远光光束的发光强度应不小于 8000cd（左/右）；标定功率≤18kW 的轮式拖拉机每个前照灯远光光束发光强度不小于 6000cd（左/右）	+
2	前照灯近光光束照射位置	/	拖拉机前照灯近光光束的照射位置应能调整；前照灯近光光束照射位置水平向右偏移≤350mm、不允许向左偏移；光束中点离地高度≤前照灯安装中心位置离地高度的 0.7 倍	+
备注	(1) 检验结果合格填“+”，不合格填“-”。			

## 3. SH900 型轮式拖拉机审查确认结果

序号	检验项目	单位	合格指标	检验结果 (1)
1	前照灯远光光束发光强度	cd	标定功率>18kW 的轮式拖拉机每个前照灯远光光束的发光强度应不小于 8000cd（左/右）；标定功率≤18kW 的轮式拖拉机每个前照灯远光光束发光强度不小于 6000cd（左/右）	+
2	前照灯近光光束照射位置	/	拖拉机前照灯近光光束的照射位置应能调整；前照灯近光光束照射位置水平向右偏移≤350mm、不允许向左偏移；光束中点离地高度≤前照灯安装中心位置离地高度的 0.7 倍	+
备注	(1) 检验结果合格填“+”，不合格填“-”。			

#### 4. SH904C 型轮式拖拉机审查确认结果

序号	检验项目	单位	合格指标	检验结果 (1)
1	前照灯远光光束发光强度	cd	标定功率>18kW 的轮式拖拉机每个前照灯远光光束的发光强度应不小于 8000cd (左/右); 标定功率≤18kW 的轮式拖拉机每个前照灯远光光束发光强度不小于 6000cd (左/右)	+
2	前照灯近光光束照射位置	/	拖拉机前照灯近光光束的照射位置应能调整; 前照灯近光光束照射位置水平向右偏移≤350mm、不允许向左偏移; 光束中点离地高度≤前照灯安装中心位置离地高度的 0.7 倍	+
备注	(1) 检验结果合格填“+”, 不合格填“-”。			

#### 5. SH900C 型轮式拖拉机审查确认结果

序号	检验项目	单位	合格指标	检验结果 (1)
1	前照灯远光光束发光强度	cd	标定功率>18kW 的轮式拖拉机每个前照灯远光光束的发光强度应不小于 8000cd (左/右); 标定功率≤18kW 的轮式拖拉机每个前照灯远光光束发光强度不小于 6000cd (左/右)	+
2	前照灯近光光束照射位置	/	拖拉机前照灯近光光束的照射位置应能调整; 前照灯近光光束照射位置水平向右偏移≤350mm、不允许向左偏移; 光束中点离地高度≤前照灯安装中心位置离地高度的 0.7 倍	+
备注	(1) 检验结果合格填“+”, 不合格填“-”。			

#### 6. 产品变更后技术规格

	项 目	单位	设计值
前照灯	型号	/	2. 8039. 005. 0 2. 8039. 004. 0
	生产厂	/	丹阳市中飞汽车部件有限公司
	认证证书编号或检验报告编号	/	(2018) 委送字 车灯类 01007 号
	认证单位或检测机构	/	江苏省车用灯具产品质量监督检验中心