

	شرکت بوژان تریلر مرکزی	شرح طرح: طرح کنترلی تطابق تولید Conformity Of Production Control Plan (COP Control Plan)			شماره مرجع: ۵/۱۳۱/۲۲۵
					تاریخ تنظیم: ۱۴۰۴/۰۳/۰۵
					کد مدرک: D822-42
					شماره بازنگری: 0
					تاریخ بازنگری: ----
شرکت بازرسی تایید کننده: شرکت بازرسی گسترش کیفیت رهام		نام تجاری: کلیه نیمه تریلر های سه محور (بوژان تریلر)		گروه خودرو: O4	گونه ها و مدل ها: TC1-TC2-TT1-DT1-DT2-FB1-FB2-GT1-CC1

ردیف	عنوان استاندارد/ دستورالعمل	شماره استاندارد/ دستورالعمل	مراجع استاندارد	الزامات استاندارد/ دستورالعمل	مجموعه / معیار پذیرش	نحوه انجام الزامات		نمونه برداری		محل آزمون/ بازرسی	مشخصات تجهیزات اندازه گیری	مورد تحت آزمون / بازرسی		مسئولیت انجام			ثبت نتایج		اقدامات واکنشی / اصلاحی		ملاحظات
						بازرسی	آزمون	تعداد	فرکانس			مجموعه فنی / قطعه	مجموعه کامل	تحلیل نتایج	بازرسی / آزمون	نمونه برداری	مسئول	روش ثبت	مسئول	روش اقدام	
۱	چراغ دنده عقب 28	6492	:ECE R23:REV4, AME 1 Supplement 20 to 2015 the original version of the (Regulation)	کنترل حین ورود - کنترل ظاهری	کنترل سلامت ظاهری مجموعه چراغ عقب (چراغ دنده عقب) و عدم شکستگی لنز ها	✓	-	هر پنج ورودی	100%	انبار اقلام ورودی	چشمی	✓	-	QC	QC	QC	QC	فرم درخواست بازرسی (برگ بچ) و ثبت نتایج بازرسی اقلام ورودی -F870-02	QC	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-02 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	
۲		6492	:ECE R23:REV4, AME 1 Supplement 20 to 2015 the original version of the (Regulation)	کنترل حین ورود - کنترل ظاهری	کنترل برند و ابعاد مجموعه چراغ عقب (چراغ دنده عقب) -ASPOCK ECO LED II E9 22480	✓	-	هر پنج ورودی	100%	انبار اقلام ورودی	چشمی	✓	-	QC	QC	QC	QC	فرم درخواست بازرسی (برگ بچ) و ثبت نتایج بازرسی اقلام ورودی -F870-02	QC	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-02 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	
۳		6492	:ECE R23:REV4, AME 1 Supplement 20 to 2015 the original version of the (Regulation)	کنترل شرایط مونتاژی و حین تولید	کنترل موقعیت نصب چراغ ها و اتصال محکم سوکت آنها	✓		به ازای تولید هر دستگاه	100%	خط مونتاژ	چشمی	-	✓	QC	QC	QC	QC	فرم بازرسی ایستگاه های عملیاتی با کد F870-07	QC	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-02 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	
۴		6492	:ECE R23:REV4, AME 1 Supplement 20 to 2015 the original version of the (Regulation)	کنترل شرایط مونتاژی و حین تولید	کنترل سیم کشی های چراغ ها و نصب مناسب و محکم آنها به شاسی مطابق نقشه های مونتاژی	✓		به ازای تولید هر دستگاه	100%	خط مونتاژ	چشمی	-	✓	QC	QC	QC	QC	فرم بازرسی ایستگاه های عملیاتی با کد F870-07	QC	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-02 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	
۵		6492	:ECE R23:REV4, AME 1 Supplement 20 to 2015 the original version of the (Regulation)	کنترل نهایی	کنترل عملکرد صحیح چراغ ها و سلامت آنها	✓		به ازای تولید هر دستگاه	100%	ایستگاه پایان خط	چشمی	-	✓	QC	QC	QC	QC	فرم بازرسی محصول نهایی PDI با کد F870-13	QC	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-02 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	

تهیه کننده: سید علیرضا خلفی	تأیید کننده: بهادر خطیب زاده	تصویب کننده: مدیرعامل
-----------------------------	------------------------------	-----------------------