٥/١٣١/٢٢٥	شماره مرجع:
14.4/.4/.0	تاريخ تنظيم:
D822-36	کد مدرک:
0	شماره بازنگری:

شرح طرح: طرح كنترلى تطابق توليد





	اقدامات واكنشى / اصلاحي		ثبت نتايج		مسئوليت انجام		مورد تحت آزمون/ بازرسی		مشخصات	1 1.	داری	نمونه برداری		نحوه ا الزاه		الزامات		شماره	عنوان		
ملاحظات	روش اقدام	مسئول	روش ثبت	مسئول	نمونه برداري	آزمون / بازرسی	تحليل نتايج	محصول كامل	مجموعه فنی / قطعه	تجهیزات اندازه گیری که	محل آزمون/ بازرسی	تعداد	فركانس	آزمون	بازرسى	مجموعه / معیار پذیرش	استاندارد/ دستورالعمل	مراجع استاندارد	استاندارد/ دستورالعمل	استاندارد/ دستورالعمل	ردیف
	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-022 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	QC	فرم درخواست بازرسی (برگ بچ) و ثبت نتایج بازرسی اقلام ورودی F870-02	QC	QC	QC	QC	-	V	چشمی	انبار اقلام ورودى	100%	هر بچ ورودی	-	√	کنترل سلامت ظاهری مجموعه چراغ عقب و عدم شکستگی لنز ها	کنترل حین ورود – کنترل ظاهری	ECE R7:REV6, AME 4: 2015 Supplement 24 to the 02 series) of amendments to the (Regulation	ایران-یو ان ای سی آر 7		١
	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-022 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	QC	فرم درخواست بازرسی (برگ بچ) و ثبت نتایج بازرسی اقلام ورودی F870-02	QC	QC	QC	QC	-	√	چشمی	انبار اقلام ورودى	100%	هر بچ ورودی	-	√	کنترل سلامت ظاهری چراغ موقعیت جلو و عدم شکستگی لنز ها	کنترل حین ورود – کنترل ظاهری	ECE R7:REV6, AME 4: 2015 Supplement 24 to the 02 series) of amendments to the (Regulation	ایران-یو ان ای سی آر 7		۲
	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-022 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	QC	فرم درخواست بازرسی (برگ بچ) و ثبت نتایج بازرسی اقلام ورودی F870-02	QC	QC	QC	QC	-	V	چشمی	انبار اقلام ورودى	100%	هر بچ ورودی	1	~	کنترل سلامت ظاهری چراغ گوشواره ای و عدم شکستگی لنز ها	کنترل حین ورود - کنترل ظاهری	ECE R7:REV6, AME 4: 2015 Supplement 24 to the 02 series) of amendments to the (Regulation	ایران-یو ان ای سی آر 7		٣
	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-022 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	QC	فرم درخواست بازرسی (برگ بچ) و ثبت نتایج بازرسی اقلام ورودی F870-02	QC	QC	QC	QC	-	√	چشمی	انبار اقلام ورودى	100%	هر بچ ورودی	-	√	کنترل برند و ایمارک مجموعه چراغ عقب (موقعیت عقب و ترمز) ASPOCK ECO LED II E9- 22480	کنترل حین ورود – کنترل ظاهری	ECE R7:REV6, AME 4: 2015 Supplement 24 to the 02 series) of amendments to the (Regulation	ایران-یو ان ای سی آر 7		۴
	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-022 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	QC	فرم درخواست بازرسی (برگ بچ) و ثبت نتایج بازرسی اقلام ورودی F870-02	QC	QC	QC	QC	-	V	چشمی	انبار اقلام ورودى	100%	هر بچ ورودی	-	√	کنترل برند و ایمارک چراغ موقعیت جلو ASPOCK ECO LED II E9-5499	کنترل حین ورود – کنترل ظاهری	ECE R7:REV6, AME 4: 2015 Supplement 24 to the 02 series) of amendments to the (Regulation	ایران-یو ان ای سی آر 7	17 چراغ ها <i>ي</i> موقعيت جلو و	۵
	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-022 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	QC	فرم درخواست بازرسی (برگ بچ) و ثبت نتایج بازرسی اقلام ورودی F870-02	QC	QC	QC	QC	-	√	چشمی	انبار اقلام ورودى	100%	هر بچ ورودی	-	√	کنترل برند و ایمارک چراغ گرشواره ای ASPOCK ECO LED II E9-6878	کنترل حین ورود – کنترل ظاهری	ECE R7:REV6, AME 4: 2015 Supplement 24 to the 02 series) of amendments to the (Regulation	ایران-یو ان ای سی آر 7	مرسيب بنو و عقب، ترمز و منتهي اليه	۶
	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-022 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	QC	فرم بازرسی ایستگاه های عملیاتی با کد 07-F870	QC	QC	QC	QC	1	-	چشمی	خط مونتاژ	100%	به ازای تولید هر دستگاه		√	كنترل موقعيت نصب چراغ ها و اتصال محكم سوكت أنها	کنترل شرایط مونتاژی و حین تولید	ECE R7:REV6, AME 4: 2015 Supplement 24 to the 02 series) of amendments to the (Regulation	ایران-یو ان ای سی آر 7		γ
	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-022 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	QC	فرم بازرسی ایستگاه های عملیاتی با کد 07-F870	QC	QC	QC	QC	V	-	چشمی	خط مونتاژ	100%	به ازای تولید هر دستگاه		√	کنترل سیم کشی های چراغ ها و نصب مناسب و محکم آنها به شاسی مطابق نقشه های مونتاژی	کنترل شرایط مونتاژی و حین تولید	ECE R7:REV6, AME 4: 2015 Supplement 24 to the 02 series) of amendments to the (Regulation	ایران-یو ان ای سی آر 7		٨
	مطابق با روش اجرایی پایش اندازه گیری با کد P870-022 و روش کنترل محصول نا منطبق با کد P870-01	QC	فرم بازرسی محصول نهایی PDI با کد 13-F870	QC	QC	QC	QC	V	-	چشمی	ایستگاه پایان خط	100%	به ازای تولید هر دستگاه		√	كنترل عملكرد صحيح چراغ ها و سلامت أنها	کنترل نهایی	ECE R7:REV6, AME 4: 2015 Supplement 24 to the 02 series) of amendments to the (Regulation	ایران-یو ان ای سی آر 7		٩
	مطابق با دستور العمل 225/131/د سازمان استاندار د	QC	گزارشات فنی شرکت بازرسی	QC	شرکت بازرسی	آزمون	شرکت بازرسی	1	-	در اختیار آزمایشگاه مطابق استاندارد	آزمایشگاه های مورد تایید سازمان استاندارد	یک	يكسال	آزمون		بر آورده سازی کلیه الزامات مربوط به استاندارد R7	انجام آزمون استاندارد	ECE R7:REV6, AME 4: 2015 Supplement 24 to the 02 series) of amendments to the (Regulation	ایران-یو ان ای سی آر 7		١٠

تصویب کننده: مدیرعامل	تائید کننده: بهادر خطیب زاده	تهیه کننده: سید علیرضا خلفی				