



环保使用期限用户说明 /  
Description of environmental protection expiration dating /  
環境保護使用期限について

 <p><b>2016 年制造</b></p>	<p>此标志根据 2016/1/21 公布的《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》及 SJ/T 11364-2014《电子电器产品有害物质限制使用标识要求》规定了适用于在中国销售的电子电器产品的使用期限。</p> <p>若能遵守本产品的相关安全和使用注意事项, 则从生产日期起, 在此年限内, 本产品不会对环境、人体及财产造成不良影响。</p> <p>本产品使用完毕后, 请按所在辖区内有关电子电器产品回收的法律法规进行相应的处理。</p> <p>This seal is based on the official proclamations "Administrative Measures on the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Products " and "Marking Requirements for Restricted Use of Hazardous Substances in Electronic and Electrical Products SJ/T 11364-2014" of 21 January 2016, which apply to electronic and electrical products sold in China that use environmental protection expiration dating.</p> <p>Provided that related safety and usage precautions for this device are observed, there are no times during the length of the term from the date of manufacture where influence is exerted on environmental contamination, human body or property.</p> <p>When use of this product is terminated, please follow applicable local rules and regulations for collection and recycling of electronic and electrical products.</p> <p>このマークは、2016/1/21 公布の「電器電子製品有害物質使用制限管理弁法」ならびにSJ/T 11364-2014「電子電気製品有害物質使用制限表示要求」に基づき、中国で販売される電子電気製品に適用される環境保護使用期限です。</p> <p>この製品に関する安全や使用上の注意をお守りいただく限り、製造日から起算するこの年限内では、環境汚染や人体や財産に影響を及ぼすことはありません。</p> <p>製品の適切な使用を終えて廃棄する場合、電子電気製品の回収・リサイクルに関する各自治体の法律・規定に従っていただくようご協力をお願いします。</p>
--	---

产品中有害物质的名称及含量

机种		FAR-3000series		有害物质					
部件名称		部件型号		铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Standard supply <X-band TR-UP>									
Magnetron radar (CF antenna): FAR-3210(-BB)/3220(-BB)/3310/3320									
Magnetron radar (AF antenna): FAR-3015/3025 Solid state radar: FAR-3220-NXT(-BB)/3320-NXT/3025-NXT									
Antenna Unit (Magnetron radar, CF antenna)	XN12CF-RSB128-105	×	○	○	○	○	○		
	XN12CF-RSB128-106	×	○	○	○	○	○		
	XN20CF-RSB128-105	×	○	○	○	○	○		
	XN20CF-RSB128-106	×	○	○	○	○	○		
	XN24CF-RSB128-105	×	○	○	○	○	○		
	XN24CF-RSB128-106	×	○	○	○	○	○		
Antenna Unit (Magnetron radar, AF antenna)	XN12AF-RSB146-131	×	○	○	○	○	○		
	XN12AF-RSB146-132	×	○	○	○	○	○		
	XN20AF-RSB146-131	×	○	○	○	○	○		
	XN20AF-RSB146-132	×	○	○	○	○	○		
	XN24AF-RSB146-131	×	○	○	○	○	○		
	XN24AF-RSB146-132	×	○	○	○	○	○		
Antenna Unit (Solid state radar)	XN12CF-RSB128-123	×	○	○	○	○	○		
	XN20CF-RSB128-123	×	○	○	○	○	○		
	XN24CF-RSB128-123	×	○	○	○	○	○		
Processor Unit	EC-3000	×	○	○	○	○	○		
	EC-3005	×	○	○	○	○	○		
Monitor Unit	MU-190	See the Material Data Sheet of MU-190 (MDC-44670)							
本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。 ×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。									
Pub. No. MDC-36940-A (2505) FAR-3000series					 00020218410				

产品中有害物质的名称及含量

机种 <b>FAR-3000series</b>		有害物质					
部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Monitor Unit	MU-192	See the Material Data Sheet of MU-192 (MDC-44670)					
	MU-231	See the Material Data Sheet of MU-231 (MDC-44690)					
	MU-270W	See the Material Data Sheet of MU-270W (MDC-44930)					
	HD19T22-FUD-MA4-FAGA	×	○	○	○	○	○
	JH23T14-FUD-MR4-AOAA	×	○	○	○	○	○
Control Unit	RCU-025	×	○	○	○	○	○
	RCU-026	×	○	○	○	○	○
Power Supply Unit	PSU-014	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-35201	○	○	○	○	○	○
	CP03-35401	○	○	○	○	○	○
	CP03-35403	○	○	○	○	○	○
	CP03-35500 [15M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35510 [30M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35520 [40M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35530 [50M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35301	×	○	○	○	○	○
	CP24-02120	×	○	○	○	○	○
	CP24-02200	×	○	○	○	○	○
	CP24-02300	×	○	○	○	○	○
Accessories	FP24-00603	○	○	○	○	○	○
	FP24-00608	○	○	○	○	○	○
	FP24-01502	○	○	○	○	○	○
	FP24-01402	○	○	○	○	○	○
	FP24-01404	○	○	○	○	○	○
	FP24-00701	○	○	○	○	○	○
	FP24-00801	○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP24-00601	○	○	○	○	○	○
	SP24-00602	○	○	○	○	○	○
	SP03-17641	○	○	○	○	○	○
	SP03-19701	○	○	○	○	○	○
<b>Standard supply &lt;S-band TR-UP&gt;</b> <b>Magnetron radar: FAR-3230S(-BB)/3330S/3035S</b> <b>Solid state radar: FAR-3230S-SSD(-BB)/3330S-SSD/3035S-NXT</b>							
Antenna Unit (Magnetron radar)	SN24CF-RSB129-107	×	○	○	○	○	○
	SN30CF-RSB129-107	×	○	○	○	○	○
	SN36CF-RSB129-107	×	○	○	○	○	○
Antenna Unit (Solid state radar)	SN24CF-RSB133-111	×	○	○	○	○	○
	SN30CF-RSB133-111	×	○	○	○	○	○
	SN36CF-RSB133-111	×	○	○	○	○	○
Control Unit	RCU-025	×	○	○	○	○	○
	RCU-026	×	○	○	○	○	○
Power Supply Unit (Magnetron radar)	PSU-014	×	○	○	○	○	○
	PSU-015	×	○	○	○	○	○
Power Supply Unit (Solid state radar)	PSU-016	×	○	○	○	○	○
	PSU-018	×	○	○	○	○	○
Processor Unit	EC-3000	×	○	○	○	○	○
	EC-3005	×	○	○	○	○	○
Monitor Unit	MU-190	See the Material Data Sheet of MU-190 (MDC-44670)					

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

机种	FAR-3000series	有害物质					
部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Monitor Unit	MU-192	See the Material Data Sheet of MU-192 (MDC-44670)					
	MU-231	See the Material Data Sheet of MU-231 (MDC-44690)					
	MU-270W	See the Material Data Sheet of MU-270W (MDC-44930)					
	HD19T22-FUD-MA4-FAGA	×	○	○	○	○	○
	JH23T14-FUD-MR4-AOAA	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-35202	○	○	○	○	○	○
	CP03-35402	×	○	○	○	○	○
	CP03-35404	○	○	○	○	○	○
	CP03-35500	×	○	○	○	○	○
	CP03-35510	×	○	○	○	○	○
	CP03-35520	×	○	○	○	○	○
	CP03-35530	×	○	○	○	○	○
	CP03-35301	×	○	○	○	○	○
	CP24-02120	×	○	○	○	○	○
	CP24-02200	×	○	○	○	○	○
	CP24-02300	×	○	○	○	○	○
	Accessories	FP24-00603	○	○	○	○	○
FP24-00608		○	○	○	○	○	○
FP24-01502		○	○	○	○	○	○
FP24-01402		○	○	○	○	○	○
FP24-01404		○	○	○	○	○	○
FP24-00701		○	○	○	○	○	○
FP24-00801		○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP24-00601	○	○	○	○	○	○
	SP24-00602	○	○	○	○	○	○
	SP03-17641	○	○	○	○	○	○
	SP03-17661	○	○	○	○	○	○
	SP03-17651	○	○	○	○	○	○
	SP03-19701	○	○	○	○	○	○
Standard supply <X-band TR-DOWN> Magnetron radar: FAR-3320W/3220W-BB							
Antenna Unit	XN20CF-RSB-130	×	○	○	○	○	○
	XN24CF-RSB-130	×	○	○	○	○	○
Transceiver Unit	RTR-108	×	○	○	○	○	○
Processor Unit	EC-3000	×	○	○	○	○	○
Monitor Unit	MU-231	See the Material Data Sheet of MU-231 (MDC-44690)					
	MU-270W	See the Material Data Sheet of MU-270W (MDC-44930)					
	JH23T14-FUD-MR4-AOAA	×	○	○	○	○	○
Control Unit	RCU-025	×	○	○	○	○	○
	RCU-026	×	○	○	○	○	○
Power Supply Unit	PSU-014	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-35201	○	○	○	○	○	○
	CP03-35500[15M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35510[30M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35520[40M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35530[50M]	×	○	○	○	○	○
	CP03-35301	×	○	○	○	○	○
	CP24-02120	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。  
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。  
×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

机种	FAR-3000series	有害物质						
部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
Installation Materials	CP24-02200	×	○	○	○	○	○	
	CP24-02300	×	○	○	○	○	○	
	CP03-35901	○	○	○	○	○	○	
	CP03-35902	○	○	○	○	○	○	
	CP03-16410	×	○	○	○	○	○	
	CP03-16420	×	○	○	○	○	○	
	CP03-16430	×	○	○	○	○	○	
Accessories	FP24-00603	○	○	○	○	○	○	
	FP24-00608	○	○	○	○	○	○	
	FP24-01502	○	○	○	○	○	○	
	FP24-00701	○	○	○	○	○	○	
	FP24-00801	○	○	○	○	○	○	
Spare Parts	SP24-00601	○	○	○	○	○	○	
	SP24-00602	○	○	○	○	○	○	
	SP03-17641	○	○	○	○	○	○	
	SP03-19701	○	○	○	○	○	○	
Standard supply <S-band TR-DOWN>								
Magnetron radar: FAR-3330SW/3230SW-BB								
Antenna Unit	SN36CF-RSB-131	×	○	○	○	○	○	
Transceiver Unit	RTR-109	×	○	○	○	○	○	
Processor Unit	EC-3000	×	○	○	○	○	○	
Monitor Unit	MU-231	See the Material Data Sheet of MU-231 (MDC-44690)						
	MU-270W	See the Material Data Sheet of MU-270W (MDC-44930)						
Control Unit	RCU-025	×	○	○	○	○	○	
	RCU-026	×	○	○	○	○	○	
Power Supply Unit	PSU-014	×	○	○	○	○	○	
	PSU-015	×	○	○	○	○	○	
Installation Materials	CP03-35202	○	○	○	○	○	○	
	CP03-35500[15M]	×	○	○	○	○	○	
	CP03-35510[30M]	×	○	○	○	○	○	
	CP03-35520[40M]	×	○	○	○	○	○	
	CP03-35530[50M]	×	○	○	○	○	○	
	CP03-35301	×	○	○	○	○	○	
	CP03-36300	×	○	○	○	○	○	
	CP03-36310	×	○	○	○	○	○	
	CP24-02120	×	○	○	○	○	○	
	CP24-02200	×	○	○	○	○	○	
	CP24-02300	×	○	○	○	○	○	
	CP03-36101	○	○	○	○	○	○	
	CP03-36102	○	○	○	○	○	○	
	Accessories	FP24-00603	○	○	○	○	○	○
		FP24-00608	○	○	○	○	○	○
FP24-01502		○	○	○	○	○	○	
FP24-00701		○	○	○	○	○	○	
FP24-00801		○	○	○	○	○	○	
Spare Parts	SP24-00601	○	○	○	○	○	○	
	SP24-00602	○	○	○	○	○	○	
	SP03-17641	○	○	○	○	○	○	
	SP03-17651	○	○	○	○	○	○	

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×

×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

机种	FAR-3000series	有害物质					
部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Spare Parts	SP03-19701	○	○	○	○	○	○
Console type							
Display Unit	RCN-303	×	○	○	○	○	○
	RCN-304	×	○	○	○	○	○
	RCN-527	○	○	○	○	○	○
Spare Parts	SP24-01300	×	○	○	○	○	○
	SP24-01310	×	○	○	○	○	○
	SP24-01320	×	○	○	○	○	○
	SP24-01330	×	○	○	○	○	○
	SP24-01340	×	○	○	○	○	○
	SP24-01350	×	○	○	○	○	○
	SP24-01360	×	○	○	○	○	○
	SP24-01370	×	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP24-02800	○	○	○	○	○	○
	CP24-02401	○	○	○	○	○	○
	CP24-04401	○	○	○	○	○	○
Accessories	FP03-12400	○	○	○	○	○	○
	FP03-12410	○	○	○	○	○	○
	FP03-12430	○	○	○	○	○	○
	FP03-12420	○	○	○	○	○	○
	FP03-13200	○	○	○	○	○	○
	Optional supply						
Sensor Adapter	MC-3000S	×	○	○	○	○	○
	MC-3010A	×	○	○	○	○	○
	MC-3020D	×	○	○	○	○	○
	MC-3030D	×	○	○	○	○	○
LAN Signal Converter	OP03-223-1	×	○	○	○	○	○
	OP03-223-2	×	○	○	○	○	○
	OP03-223-3	×	○	○	○	○	○
	OP03-223-4	×	○	○	○	○	○
	OP03-223-5	×	○	○	○	○	○
Cable Extension Kit	OP03-224-1	×	○	○	○	○	○
	OP03-224-2	×	○	○	○	○	○
	OP03-224-3	×	○	○	○	○	○
	OP03-224-4	×	○	○	○	○	○
	OP03-224-5	×	○	○	○	○	○
Retrofit Cable Kit	OP03-255-1	○	○	○	○	○	○
	OP03-255-3	×	○	○	○	○	○
Antenna Replacement Kit	OP03-272	×	○	○	○	○	○
Program Install Software	OP03-230	○	○	○	○	○	○
	OP03-267	○	○	○	○	○	○
	OP03-276	○	○	○	○	○	○
	OP03-268	○	○	○	○	○	○
	OP03-278	○	○	○	○	○	○
Deicer Kit	OP03-226	×	○	○	○	○	○
	OP03-227	×	○	○	○	○	○
	OP03-231	×	○	○	○	○	○
	OP03-232	×	○	○	○	○	○
	OP03-274	○	○	○	○	○	○
本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。 ×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。							

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。  
×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

机种	FAR-3000series	有害物质					
部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Sub Monitor Kit	OP03-273	×	○	○	○	○	○
Switching HUB	HUB-100	×	○	○	○	○	○
Intelligent HUB	HUB-3000	×	○	○	○	○	○
Control Unit	RCU-026	×	○	○	○	○	○
	RCU-024	×	○	○	○	○	○
Monitor Unit	MU-190	See the Material Data Sheet of MU-190 (MDC-44670)					
	MU-192	See the Material Data Sheet of MU-192 (MDC-44670)					
	MU-231	See the Material Data Sheet of MU-231 (MDC-44690)					
	MU-270W	See the Material Data Sheet of MU-270W (MDC-44930)					
	HD19T22-FUD-MA4-FAGA	×	○	○	○	○	○
Bracket Assembly	OP26-5	○	○	○	○	○	○
	OP26-48	○	○	○	○	○	○
	OP26-21	○	○	○	○	○	○
	OP26-53	○	○	○	○	○	○
	OP26-15	○	○	○	○	○	○
	OP26-30	×	○	○	○	○	○
Hood Assembly	OP26-6	○	○	○	○	○	○
	OP26-16	○	○	○	○	○	○
Hood Assembly (Rear)	OP26-33	○	○	○	○	○	○
Hood(19) Assembly	OP26-24	○	○	○	○	○	○
	OP26-51	○	○	○	○	○	○
Flush Mount Kit	OP26-12	○	○	○	○	○	○
	OP26-17	○	○	○	○	○	○
	OP26-13	○	○	○	○	○	○
	OP26-14	○	○	○	○	○	○
Flush Mount Assembly (Rear)	OP26-31	○	○	○	○	○	○
Connection Stand (19)	OP24-25	×	○	○	○	○	○
	OP26-20	×	○	○	○	○	○
Connection Stand (27)	OP26-34	×	○	○	○	○	○
Monitor Replacement Kit	OP26-22	○	○	○	○	○	○
	OP26-23	×	○	○	○	○	○
	OP26-26	○	○	○	○	○	○
	OP26-49	○	○	○	○	○	○
	OP26-50	○	○	○	○	○	○
	OP26-52	○	○	○	○	○	○
Handgrip Assembly	FP03-09840	×	○	○	○	○	○
Frame	OP26-43	○	○	○	○	○	○
Connection Base	OP26-44	○	○	○	○	○	○
Table Mount Bracket	OP26-45	×	○	○	○	○	○
Hood 19	OP26-46	○	○	○	○	○	○
	OP26-47	○	○	○	○	○	○
Cable Assembly	OP24-32	×	○	○	○	○	○
Terminal Opener	OP24-33	○	○	○	○	○	○
Transformer Unit	RU-1803	×	○	○	○	○	○
	RU-3305	×	○	○	○	○	○
	RU-5693	×	○	○	○	○	○
	RU-6522	×	○	○	○	○	○
	RU-5466-1	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。  
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。  
×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

产品中有害物质的名称及含量

机种 <b>FAR-3000series</b>		有害物质					
部件名称	部件型号	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Junction Box	RJB-001	×	○	○	○	○	○
LAN Cable Assy.	MOD-Z072-050+	○	○	○	○	○	○
AC/DC Power Supply Unit	PR-240	×	○	○	○	○	○
	PR-241	See the Material Data Sheet of PR-241 (MDC-50032)					
Ferrite Core	OP86-11	See the Material Data Sheet of PR-241 (MDC-50032)					
IPX2 Kit	OP24-23	○	○	○	○	○	○
Case Gasket (Serial)	OP24-28	○	○	○	○	○	○
Case Gasket (Analog)	OP24-29	○	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP03-28900(10M)	○	○	○	○	○	○
	CP03-28910(20M)	○	○	○	○	○	○
	CP03-28920(30M)	○	○	○	○	○	○
Installation Materials	CP24-02900(10M)	×	○	○	○	○	○
	CP24-02910(20M)	×	○	○	○	○	○
	CP24-02920(30M)	×	○	○	○	○	○
Connector	CP03-28901	○	○	○	○	○	○
Crimping Tool	CRIMPFOX 10S	×	○	○	○	○	○
Control Unit Replacing Kit	OP24-31	×	○	○	○	○	○
Cable Assy.	DVI-D/D S-LINK 5M	×	○	○	○	○	○
	DVI-D/D S-LINK 10M	×	○	○	○	○	○
Cable Assy.	DSUB9P-X2-L5M	×	○	○	○	○	○
	DSUB9P-X2-L10M	×	○	○	○	○	○
Cable Assy.	DSUB9P-X2-L5M-WP	×	○	○	○	○	○
	DSUB9P-X2-L10M-WP	×	○	○	○	○	○
Cable Assy.	DSUB9P-X2-A-L5M	×	○	○	○	○	○
	DSUB9P-X2-A-L10M	×	○	○	○	○	○
Cable Assy.	6TPSH-XH12X2-L5.0SP1	×	○	○	○	○	○
	6TPSH-XH12X2-L10SP1	×	○	○	○	○	○
	6TPSH-XH12X2-L20SP1	×	○	○	○	○	○
	6TPSH-XH12X2-L30SP1	×	○	○	○	○	○
	6TPSH-XH12X2-L5.0SP2	○	○	○	○	○	○
	6TPSH-XH12X2-L10SP2	○	○	○	○	○	○
	6TPSH-XH12X2-L20SP2	○	○	○	○	○	○
	6TPSH-XH12X2-L30SP2	○	○	○	○	○	○
Cable	MC1.5-W-L600	○	○	○	○	○	○
	MC1.5-W-L1000	○	○	○	○	○	○
	MC1.5-W-L2000	○	○	○	○	○	○
	MC1.5-W-L3000	○	○	○	○	○	○
Signal Cable Assy.	S03-92-15(8P)	×	○	○	○	○	○
	S03-92-30(8P)	×	○	○	○	○	○
	S03-92-40(8P)	×	○	○	○	○	○
	S03-92-50(8P)	×	○	○	○	○	○
Rectangular Guide Clamp	OP03-148	○	○	○	○	○	○
FR-9Termination	FR-9-00	×	○	○	○	○	○
Waveguide Drain	03-009-0360-0	○	○	○	○	○	○
H-type Waveguide Clamp	CP03-00600-W	×	○	○	○	○	○
Waveguide E-Bend	RWA-1030 B107	×	○	○	○	○	○
Waveguide Twisted	RWA-1050 C-109	○	○	○	○	○	○
Thru-deck Cable Gland	CP03-00702	×	○	○	○	○	○
Cable Clamping Fixture	03-011-3228	○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

[illegible]

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。