

ZTE中兴



# ECCN官网查询 操作手册

ECCN official website inquiry operation manual

# ECCN 官网查询操作手册

## 操作说明

### 01

#### 打开 ECCN 查询

ZTE 官网首页底部找到“快速链接”栏，点击“ECCN 查询”打开 ECCN 查询页面：



图 1 ZTE 官网首页 ECCN 查询链接

## ECCN查询

### ECCN发布声明

中兴通讯股份有限公司（“中兴通讯”）及其子公司致力于遵守所有适用的出口管制法律法规。作为合规工作的一部分，中兴通讯向客户和业务合作伙伴提供适用的出口管制分类编码（“ECCN”）、含有美国原产受控成分的物品的最小占比计算、以及受《出口管理条例》管制的产品的其他出口管制信息。请使用以下查询工具，通过产品代码、产品名称或产品型号查询ECCN和其他出口管制信息。请注意，所提供的信息可能有所变化，并可能根据额外的信息不时做出更新。

此处提供的信息不用于确定在美国出口管制和制裁条例规定项下向受制裁国家和地区进行出口、再出口或其他转移的出口管制限制。中兴通讯的政策要求不与受制裁国家和地区（目前包括古巴、伊朗、朝鲜、苏丹、叙利亚和克里米亚地区）直接或间接进行业务往来。将中兴通讯产品出口到这些国家和地区是不被授权的。此处提供的信息未考虑任何特定交易的具体情况，其中诸如目的地国家、最终用户和最终用途等可能影响许可证确定的因素（例如，最终用户是否被列入受限方名单或最终用途是否是禁止的）。

DM25列指的是将受EAR管辖且ECCN管制理由不仅限于反恐1列（Anti-Terrorism Column 1，“AT1”）的所有成分价值纳入分子的最小占比计算，表明物品是否受EAR管辖。


中兴通讯同样在DM10列提供所有受EAR管辖的成分（无论该成分是被分类为EAR99或者是在商业控制清单上特别列举）的价值大于10%的最小占比计算。出口商必须审查所有适用的出口管制和制裁规定以及争议交易的具体事实。出于法律合规目的，不能依赖DM10列中提供的信息。此外，如上所述，中兴通讯的政策是不与上述受制裁的国家或地区直接或间接进行业务往来。任何通过第三方将中兴通讯物品直接或间接出口、再出口或转移至这些受制裁国家与中兴通讯的政策相悖。

该等信息不构成美国或其他国家法律法规下的法律建议。中兴通讯提供的ECCN等信息仅作参考之用，而不对第三方依赖于该等信息而进行的任何交易、出口、再出口或转移承担任何责任。

如果您对本查询工具所提供的ECCN有任何问题，请联系：[ZTE.ECCN@zte.com.cn](mailto:ZTE.ECCN@zte.com.cn)

请点击下载 [《ECCN官网查询操作手册.pdf》](#)

### 查询条件

产品代码:	<input type="text" value="请输入产品代码"/>
产品名称:	<input type="text" value="请输入产品名称"/>
产品型号:	<input type="text" value="请输入产品型号"/>
验证码:	<input type="text" value=""/>  看不清，请点击图片
<input type="checkbox"/> 我已阅读并同意中兴通讯 <a href="#">隐私政策</a>	
<input type="button" value="查询"/>	

序号	产品代码	产品名称	产品型号	版本	占比 (25%)	是否受EAR管辖 (25%)	美国ECCN	许可	许可例外	许可
----	------	------	------	----	----------	----------------	--------	----	------	----

图 2 ECCN 查询页面

## 根据产品代码精确查询

在“产品代码”中输入完整的产品代码，如 180000023863，输入验证码，勾选“我已阅读并同意中兴通讯隐私政策”，点击“查询”按钮，执行精确查询，结果显示见图 3（当查询结果的产品代码为蓝色字体时，表示这是一个转销售物料（无功能采购件集合）。需点击蓝色产品代码，查看产品的 ECCN 等出口分类信息详情，举例见图 4）：

查询条件

产品代码： 180000023863

产品名称： 请输入产品名称

产品型号： 请输入产品型号

验证码：  373653 看不清，请点击图片

我已阅读并同意中兴通讯 隐私政策

查询

序号	产品代码	产品名称	产品型号	版本	占比 (25%)	是否受EAR管辖 (25%)	美国ECCN	许可	许可例外	许可
1	180000023863	2Mbps BITS接口板	IBB	AB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.

首页 < 1 > 末页 50/页 跳转  go 共 1 页 共 1 条

图 3 精确代码查询结果

查询条件

产品代码： 180000023274

产品名称： 请输入产品名称

产品型号： 请输入产品型号

验证码：  570831 看不清，请点击图片

我已阅读并同意中兴通讯 隐私政策

查询

序号	产品代码	产品名称	产品型号	版本	占比 (25%)	是否受EAR管辖 (25%)	美国ECCN	许可	许可例外	许可
1	180000023274	10GE XFP多模光模块 (850nm, 300m, LC)	XFP-10GE(10GBASE-SR/SW)	AB		YES				

产品详情

序号	产品代码	产品名称	采购件代码	采购件名称	是否受EAR管辖 (25%)	美国ECCN	许可	许可例外	许可例外条款	CCA
1	180000023274	10GE XFP多模光模块 (850nm, 300m, LC)	033030100099	10G 850nm XFP 300m多模光收发一体模块	YES	5A991	N/A			

图 4 代码查询结果 (代码显示蓝色)

## 03

### 根据产品代码模糊查询

1) 在“产品代码”中输入不完整的产品代码，如 180000023，输入验证码，勾选“我已阅读并同意中兴通讯隐私政策”，点击“查询”按钮，执行模糊查询，举例见图 5（当查询结果的产品代码为蓝色字体时，表示这是一个转销售物料（无功能采购件集合）。需点击蓝色产品代码，查看产品的 ECCN 等出口分类信息详情）：

查询条件

产品代码： 180000023

产品名称： 请输入产品名称

产品型号： 请输入产品型号

验证码：  232535 看不清，请点击图片

我已阅读并同意中兴通讯 隐私政策

序号	产品代码	产品名称	产品型号	版本	占比 (25%)	是否受EAR管辖 (25%)	美国ECCN	许可	许可例外	许可
1	180000023273	10GE XFP单模光模块 (1550nm, 40km, LC)	XFP-10GE(10GBASE-ER/EW)	AB		YES				
2	180000023522	ZXCTN 9002	ZXCTN 9002	AB	12.04%	NO	5A002		ENC	740.8
3	180000023491	以太网电接口倒换板	ESFEx8	AB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.
4	180000023274	10GE XFP多模光模块 (850nm, 300m, LC)	XFP-10GE(10GBASE-SR/SW)	AB		YES				
5	180000023260	10GE XFP单模光模块 (1310nm, 10km, LC)	XFP-10GE(10GBASE-LR/LW, LC)	AB		YES				
6	180000023807	双光口120欧姆21E1S200系统主板 (2xS-4.1, LC)	SMCx120T(2xS-4.1,LC)	AB	3.05%	NO	5A002		ENC	740.
7	180000023275	155M SFP单模光模块 (1550nm, 80km, LC)	SFP-155M(L-1.2)	AB		YES				
8	180000023236	GE SFP电模块	SFP-GE(e)	AB		YES				
9	180000023773	双光口75欧姆21E1S200系统主板 (2xL-4.2, LC)	SMCx120T(2xL-4.2,LC)	AB	2.68%	NO	5A002		ENC	740.

首页 < 1 2 3 4 5 6 7 > 末页 50/页 跳转  go 共7页 共321条

图 5 不完整代码模糊查询

2) 在“产品代码”中，也可以使用星号字符“\*”代表1位或多位数字（如“180000\*863”查询以180000开头且后面包含863的产品代码）进行模糊查询。例如“180000\*863”表示以“18000”开始，以“863”结束的一串代码。举例见图6。（当查询结果的产品代码为蓝色字体时，表示这是一个转销售物料（无功能采购件集合）。需点击蓝色产品代码，查看产品的ECCN等出口分类信息详情）：

查询条件

产品代码： 180000\*863

产品名称： 请输入产品名称

产品型号： 请输入产品型号

验证码：  看不清，请点击图片

我已阅读并同意中兴通讯 隐私政策

查询

序号	产品代码	产品名称	产品型号	版本	占比 (25%)	是否受EAR管辖区 (25%)	美国ECCN	许可	许可例外	许可
1	180000086371	63端口后出线E1单元板	R63E1U	AB	2.48%	NO	5A002		ENC	740.
2	180000023863	2Mbps BITS接口板	IBB	AB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.
3	180000086372	8端口百兆光口板	R8FEF	AB	7.76%	NO	5A002		ENC	740.
4	180000190863	6端口10GE SFP+光接口子卡M	RPM-06XGE-SFP+-S	AB	11.46%	NO	5A002		ENC	740.
5	180000038630	SBCX(不含CGS Linux)	SBCX_D(No CGS Linux)	AB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.
6	180000078633	ZXDU58 B121(V2.0) CSU监控模块03	ZXDU58 B121(V2.0)-CSU03	AB	0.00%	NO	EAR99	N/A		
7	180000086374	4xSTM-1/1xSTM-4通道化单板	R4CSB	AB	1.43%	NO	5A002		ENC	740.
8	180000248631	DCPB-16	DCPB-16	AB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.
9	180000086360	A型主控板	NCPA	AB	3.22%	NO	5A002		ENC	740.
10	180000086375	40GE CFP单模光模块 (1310nm, 10km, LC)	CFP-40GE (40GBASE-LR4, LC)	AB		YES				
11	180000330863	数据处理刀片服务器 B2e	DPBB2e	AB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.

共 3 页 共 103 条

图 6 字符“\*”模糊查询

3) 在“产品代码”中，也可以使用问号符号“?”代表一位数字（如“180000?23863”查询以180000开头且以23863结尾的产品代码）进行模糊查询（当查询结果的产品代码为蓝色字体时，表示这是一个转销售物料（无功能采购件集合）。需点击蓝色产品代码，查看产品的ECCN等出

查询条件

产品代码： 180000?23863

产品名称： 请输入产品名称

产品型号： 请输入产品型号

验证码：  看不清，请点击图片

我已阅读并同意中兴通讯 隐私政策

查询

序号	产品代码	产品名称	产品型号	版本	占比 (25%)	是否受EAR管辖区 (25%)	美国ECCN	许可	许可例外	许可
1	180000023863	2Mbps BITS接口板	IBB	AB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.
2	180000123863	4路any业务到OTU1汇聚板(N-SFPN-DWDM SFP;Fb3)	BB-C-MQA1(N-SFPN-DWDM SFP;Fb3)	AB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.

共 1 页 共 2 条

图 7 字符“?”模糊查询

# 04

## 根据产品名称或产品型号模糊查询

1) 在“产品名称”中输入产品具体名称，如“接口板”，输入验证码，勾选“我已阅读并同意中兴通讯隐私政策”，点击“查询”按钮执行查询，举例见图 8（当查询结果的产品代码为蓝色字体时，表示这是一个转销售物料（无功能采购件集合）。需点击蓝色产品代码，查

序号	产品代码	产品名称	产品型号	版本	占比 (25%)	是否受EAR管辖 (25%)	美国ECCN	许可	许可例外	许可
1	122393751001	接口板	INTF	BDB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.8
2	123084950225	接口板	port	ABB	0.00%	NO	EAR99		NLR	
3	12.308.0450223	接口板			0.00%	NO	EAR99		NLR	
4	123084950225	接口板	port	ACB	0.00%	NO	EAR99		NLR	
5	123084950225	接口板	port	ADB	0.00%	NO	EAR99		NLR	
6	123084950225	接口板	port	AEB	0.00%	NO	EAR99		NLR	
7	123084950225	接口板	port	AFB	0.00%	NO	EAR99		NLR	
8	130000159857	接口板	INTF	ADB	0.00%	NO	EAR99	N/A		
9	053361300067	接口板				YES	EAR99	N/A		
10	130000159857	接口板	INTF	ABB	0.00%	NO	EAR99	N/A		
11	130000159857	接口板	INTF	ACB	0.00%	NO	EAR99	N/A		
12	123084951000	接口板	port	ABB	0.00%	NO	EAR99		NLR	

图 8 物料名称模糊识别

2) 在“产品型号”中输入产品型号，执行模糊查询。举例见图 9。（当查询结果的产品代码为蓝色字体时，表示这是一个转销售物料（无功能采购件集合）。需点击蓝色产品代码，查看产品的 ECCN 等出口分类信息详情）：

**查询条件**

产品代码：

产品名称：

**产品型号：**

验证码：  [看不清，请点击图片](#)

我已阅读并同意中兴通讯 [隐私政策](#)

序号	产品代码	产品名称	产品型号	版本	占比 (25%)	是否受EAR管辖 (25%)	美国ECCN	许可	许可例外	许可
1	123080450226	用户接口板	UIB	ACB	0.00%	NO	EAR99		NLR	
2	123083851050	小型化信号接口板	MIB	ACB	0.00%	NO	EAR99		NLR	
3	130000003055	计费接口板	CIB	FAB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.80
4	130000003055	计费接口板	CIB	FEC	0.00%	NO	5A002		ENC	740.80
5	18000023863	2Mbps BITS接口板	IBB	AB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.80
6	123080450221	用户接口板	UIB	ACB	0.00%	NO	EAR99		NLR	
7	123080450226	用户接口板	UIB	ADC	0.00%	NO	EAR99		NLR	
8	123083851050	小型化信号接口板	MIB	ADB	0.00%	NO	EAR99		NLR	
9	123080450221	用户接口板	UIB	ADB	0.00%	NO	EAR99		NLR	
10	130000003055	计费接口板	CIB	EAB	0.00%	NO	5A002		ENC	740.80
11	123080850250	信号接口板	SIB	AJB	0.00%	NO	EAR99		NLR	

首页 < 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 > 末页 50/页 跳转  go 共 35 页 共 1736 条

图 9 产品型号查询

## 关键字段说明

关键字段	显示结果	说明
占比 (25%)	占比百分数	基于 EAR 中规定以 25%为阈值的最小占比计算原则下, 该产品的最小占比值, 适用于 EAR §740 Supplement No. 1 中 E: 1 组国家以外的国家/区域 (即非禁运国家/地区)。可参考 EAR §734.4(d)。
	空	采购件/转销售物料 (无功能采购件集合) 不需要中兴通讯进行最小占比计算。是否受 EAR 管辖基于供应商提供的 ECCN 分类信息。
是否受 EAR 管辖 (25%)	Yes/NO	根据【DM25】值判断产品是否受 EAR 管辖： 【DM25】>25%时, 字段值为“YES”, 产品受 EAR 管辖 (25%) ; 【DM25】<=25%时, 字段值为“NO”, 产品不受 EAR 管辖 (25%)。
美国 ECCN	由数字和字母组成的 ECCN 编码	出口管制分类编码, 是美国商务部工业安全局 (BIS) 赋予物项、由数字和字母组成的编码由数字和字母组成的编码, 该编码具体规定在 EAR 的商业控制清单 (Commerce Control List, 简称 CCL) 中。
	EAR99	产品受 EAR 管辖, 但不在 CCL 中的, 为 EAR99。



	N/A	产品不受 EAR 管辖，无需进行 ECCN 分类。
许可	许可证编号	出口许可，指由美国或其他国家/地区（香港除外）签发的出口授权，在 ECCN 管控系统中当前仅限于美国签发的出口授权。
	N/A 或空	对于已有美国 ECCN 的产品，表明查询的产品无许可证。
许可例外	EAR §740 章节规定的许可例外类型	在符合相应条件的基础上对出口、再出口的授权，允许在没有申请许可的情况下出口、再出口受 EAR 管辖的产品。该字段信息显示产品适用的许可例外的类型。每种许可例外类型的具体规定参考 EAR §740 章节。
	NLR	没有许可证要求，因此不需要许可证或许可例外。
	空	对于已有 ECCN 的产品，此字段为空，代表无许可证要求，不需要许可证或许可例外。
许可例外条款	EAR §740 章节中的具体许可例外条款编号	EAR 中许可例外所对应的法律条款的编号。该字段显示产品适用的许可例外的具体条款编号。每种许可例外条款编号的具体规定参考 EAR §740 章节。
	空	对于已有 ECCN 同时许可例外为 NLR 或空的产品，不需要填写许可例外条款； 对于已有 ECCN 同时许可例外不为 NLR 或空的产品，此字段不应为空。
CCATS	数字和字母组成的编号	产品提交 BIS 分类时，BIS 为其每一个分类的商品分配一个商品分类自动跟踪系统号码。
	空	此字段为空时，代表没有 CCATS 编号。
占比 (10%)	占比百分数	DM10 是所有美国成分纳入分子的最小占比。可用于 EAR §740 Supplement No. 1 中 E: 1 组国家，但 ZTE 的政策是不与禁运国家/地区直接或间接进行任何业务往来。
	空	采购件/转销售物料（无功能采购件集合）不需要中兴通讯进行最小占比计算。
是否受 EAR 管辖 (10%)	Yes/NO	根据【DM10】值判断产品是否受 EAR 管辖： 【DM10】>10%时，字段值为“YES”，产品受 EAR 管辖（10%）； 【DM10】≤10%时，字段值为“NO”，产品不受 EAR 管辖（10%），但 ZTE 的政策是不与禁运国家/地区直接或间接进行任何业务往来。
备注	这是一个来源于第三方的物料，“是否受 EAR 管辖”及 ECCN 分类信息是由供应商提供	此产品为第三方提供的采购件或转销售物料（无功能采购件集合）。该采购件或转销售物料（无功能采购件集合）内所有物料的出口管制信息均由第三方提供，ECCN 管控系统不显示占比计算结果，ZTE 不对此类产品进行 ECCN 分类，出口分类信息由供应商提供。 如需要查阅其出口管制信息，可以点击物料代码（蓝色字体显示）。
	这是一个可配置的产品，最小占比是根据典型场景计算，仅供参考	ZTE 生产制造的非固定配置产品。 此产品的最小占比按典型配置计算，此最小占比值仅供参考，实际交易时，以 GTS 校验结果为准。
	这是一个可配置的转销售机型，请查阅其明细的采购件的 ECCN	此产品为第三方提供的物料组合，出口管制信息由第三方提供。 ECCN 管控系统不显示此类产品的占比计算结果，ZTE 不对此类产品进行 ECCN 分类。此产品的出口分类信息由供应商提供。 如需要查阅其出口管制信息，可以点击物料代码（蓝色字体显示）。

	空	说明此产品是 ZTE 生产制造的固定配置产品；
--	---	-------------------------

## 联系方式

Email: [ZTE.ECCN@zte.com.cn](mailto:ZTE.ECCN@zte.com.cn)

<https://www.zte.com.cn>

© 2019 中兴通讯股份有限公司 版权所有