



深圳市韩下电子有限公司

Shenzhen Hanxia Electronic Co., Ltd  
Tel: 0755-33819206 Fax: 0755-27597491

## 承 认 书

### SPECIFICATION FOR APPROVAL

客 户 Customer:

\_\_\_\_\_

产品名称 Project:

环形铁氧体磁芯

规格型号 Part No:

JXTC91206 V0

#### 贵公司承认印 Approval signatures

料 号/Part No.	签 章/Signatures

日期 Date:

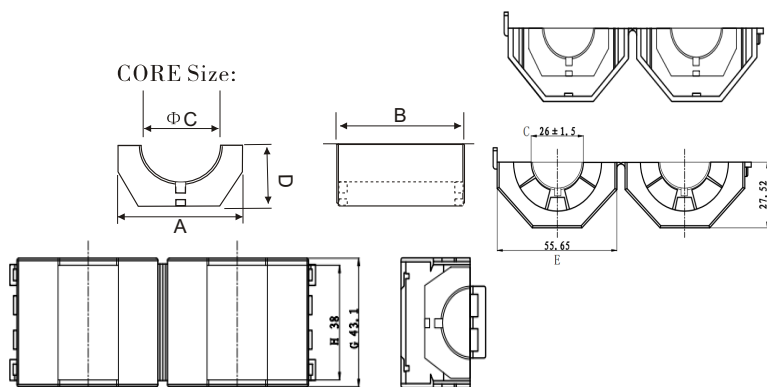
拟制/Drawn	黄彬	
审核/Check	张伟	
批准/Approved	罗小春	

# 承認書

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

客戶名稱 CUSTOMER		日期 DATE	2022.08.03.
規格 ITEM	JXTC91206 V0	編號 SERIAL NO.	

1.1. SHAPE & DIMENSION(unit/mm): 1.2. The Sample::



A	50 ± 2.0 mm
B	38 ± 2.0 mm
C	26 ± 1.5 mm
D	25 ± 1.5 mm
E	55.65 ± 1.0mm
F	27.52 ± 1.0mm
G	43.1 ± 1.0mm
H	38 ± 1.0mm

### 2. 電氣性能檢測項目:

ELECTRICAL REQUIREMENTS:			
<input type="checkbox"/> L		TEST FREQ	KHZ MHZ
<input type="checkbox"/> Q		TEST FREQ	KHZ MHZ
<input checked="" type="checkbox"/> Z	Z1=150Ω MIN	25 KHZ	Z2=185Ω MIN 100 MHZ
	Z3=	/ KHZ	Z4= / KHZ
溫度 TEMP	℃	濕度 HUMIDITY	%
綫組 WINDING	Φ0.65x0.5TSx165L(mm)		

### 測試儀器

#### TEST INSTRUMENTS

1. Q-METER:
  - HP 4342A    ○ MQ-172
2. L.C.R. METER:
  - HP 4284A
3. IMPEDANCE ANALYZER:
  - HP 4396B    ○ HP 4191A    ØE4991A
  - ØAgilent 16194A-TESTFIXTURE
4. L-METER:
  - TH 2817A
5. DIGITAL MINI-OHMMETER:
  - VP2941A

### 3. 外觀標準: 依下表對照檢索:

THE LIMIT OF BREAKAGE: CHECKED BELOW:

OD (mm)	0~5	5.1~10	10.1~15	15.1~20	20.1~25	25.1~30	30.1~35	35以上
缺陷面积 Defect area (mm <sup>2</sup> )	≦1	≦2	≦3	≦4	≦5	≦6	≦7	≦8
缺陷个数 Number of defects (≦)	1	2	3	3	3	3	2	2

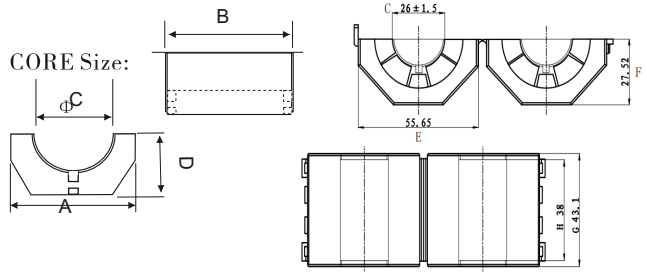
### 4. 材質特性 MATERIAL CHARACTERISTICS

材料牌號 Material	初始磁導率 Initial Permeability	比損耗因子 Relative Loss Factor	比溫度系數 Relative Temperature Coefficient	飽和磁通密度 Saturation Magnetic Flux Density	剩磁 Remanence	矯頑力 Coercivity	居裏溫度 Curie Temperature	電阻率 Electrical Resistivity	減弱因素 Disaccommodation Factor	密度 Density
Unit symbol	$\mu_i$	$\tan \delta / \mu_i (10\text{KHZ})$	$\alpha \mu_i \gamma$	Bs	Br	HC	Tc	$\rho$	D <sub>F</sub>	d
	±25%	×10 <sup>-6</sup>	×10 <sup>-6</sup>	(MT)	(MT)	(A/m)	(°C)	(Ω · m)	×10 <sup>-6</sup>	Kg/cm <sup>3</sup>
R5KZ	4500	≦6.5	-0.5-2.0	420	140	8	>130	1	≦2.5	4.8x10 <sup>3</sup>

# INSPECTION DATA

客戶名稱 CUSTOMER			日期 DATE	2022.08.03.	數量 QUANTITY	10PCS
編號 SERIAL NO.						
規格 ITEM	<b>JXTC91206 V0</b>					
綫組 WINDING	Φ0.65x0.5TSx165L(mm)					
測試頻率 TEST FREQ	Z1=	KHZ 25 MHZ	Z2=	KHZ 100 MHZ		
	Z3=	KHZ MHZ	Z4=	KHZ MHZ		
溫度 TEMP	℃	HUMIDITY	%			

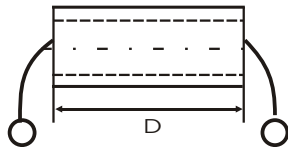
形狀尺寸(單位:毫米):  
1.1. SHAPE & DIMENSION(unit/mm): 1.2. The Sample::



項目 TEST ITEM	電氣性能 ELECTRIC CHARACTERISTICS			尺寸(單位:毫米) DIMENSION(unit:mm)								
	Z1(Ω)	Z2(Ω)		A	B	C	D	E	F	G	H	I
		150	185		50	38	26	25	55.65	27.52	43.1	38
+	/	/		2.0	2.0	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	
-	0	0		2.0	2.0	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	
1	217.0	267.9		51.16	37.86	25.80	25.33	55.20	27.2	42.7	38.3	
2	216.9	268.2		51.11	37.89	25.88	25.41	55.25	27.35	42.8	38.2	
3	215.6	269.1		51.05	38.10	25.74	25.18	55.30	27.2	43.0	38	
4	217.2	268.4		51.21	38.05	25.39	25.12	55.78	27.3	42.9	38.2	
5	215.6	267.5		51.16	37.91	25.49	25.22	55.40	27.4	43.1	38.3	
6	215.9	268.2		51.06	37.85	25.59	25.19	55.45	27.2	43.2	38.2	
7	216.5	268.1		51.14	38.12	25.68	25.14	55.50	27.5	43.1	38.3	
8	217.4	267.6		51.20	38.06	25.74	25.23	55.65	27.3	42.8	38.2	
9	217.5	269.1		51.16	37.89	25.69	25.31	55.60	27.5	42.9	38.3	
10	216.8	268.1		51.13	37.84	25.88	25.30	55.50	27.4	42.8	38.2	
$\bar{X}$	216.64	268.22		51.14	37.96	25.69	25.24	55.46	27.34	42.93	38.22	
Y/N	Y	Y		Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	

測試儀器:  
TEST INSTRUMENTS:

E4991A+16194A

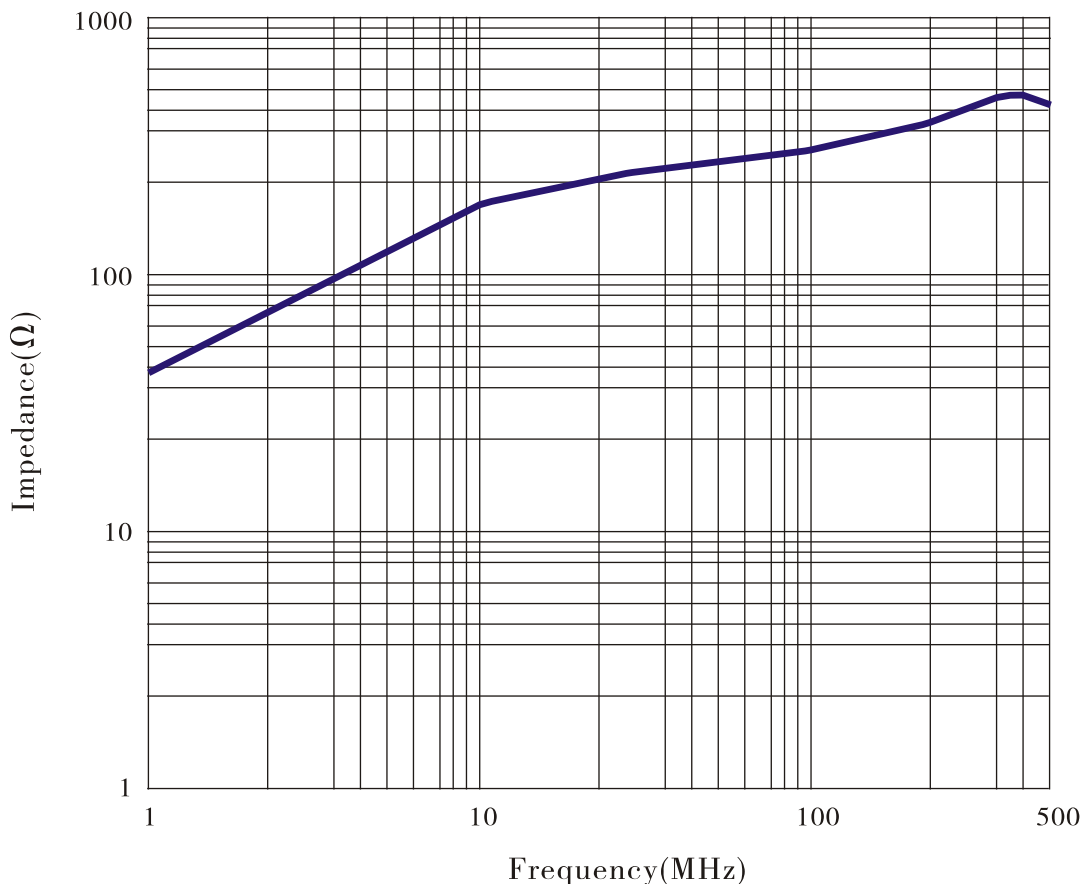


檢 驗 INSPECTED	復 核 CHECKED	確 認 APPROVED
黃彬	张伟	罗小春

# 阻抗 - 頻率曲綫

## IMPEDANCE V.S FREQUENCY (Z-Y)

客戶名稱 CUSTOMER		日期 DATE	2022.08.03.
規格 ITEM	JXTC91206 V0	編號 SERIAL NO.	



測試條件：  
TESTING CONDITION:

1. 測試儀器：  
Testing Equipment: E4991A+16194A
2. 測試頻率區間：  
Testing Frequency Range: 1-500MHz
3. 測試綫組：  
Testing Coil Specification: Φ0.65x0.5TSx165L(mm)

**說明Note:**

本承認書在客戶收到7天之內，須簽章返回，逾期視為默認。

The Specification Approval is required to be sent back to the supplier with customer's chop or signature on it within 4 days after receiving it, or we will take it as approved by customer automatically.

檢 驗 INSPECTED	復 核 CHECKED	確 認 APPROVED
黃彬	张伟	罗小春

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Ferrite Clamp On Cores](#) category:*

*Click to view products by [hanxia](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[CS28B0984](#) [CS28B1501](#) [CV28B1642](#) [RA33B4340](#) [IL25B0642K](#) [SA28B0121](#) [SS33B2033](#) [HI28B2039](#) [RA33B2480](#) [TC28B0937](#)  
[AS28B2031](#) [432703037561](#) [USB28B2034](#) [432202209491](#) [4327 018 21641](#) [CF28B0642](#) [CF28B1937](#) [SS20B2037](#) [SS33B2032](#) [SS25B2032](#)  
[SS20B2034](#) [PM28B0686](#) [RA20B1729](#) [CS33B4000](#) [TC33B0805](#) [SS33B2040](#) [TC28B1501](#) [AS33B2036](#) [AS25B2032](#) [TC28B0550](#)  
[AS25B2036](#) [AS28B2027](#) [F9 SCRC 35B](#) [SHKJ 1325 0330A](#) [SHKJ 3615-2830D](#) [SHKJ 2035-0930A](#) [SHKJ 1325 0530A](#) [SHKJ 2020-0830B](#)  
[SHKJ 2132-1130](#) [SHKJ 2040-0730C](#) [SHKJ 1730-0730A](#) [TFBR162820-15](#) [AFBR081629-07](#) [AFBR091628-08](#) [SHKJ 2017-0830B](#) [SHKJ](#)  
[1518-0730](#) [SHKJ 3035-1330](#) [SHKJ 1833-6530F](#) [SHKJ 2032-0930](#) [SHKJ 2916-1530B](#)