



处理静电的产品  
表面抗阻测量仪

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



St718 19780

SRT重锤式静电电阻测试仪-ST718 (Surface Resistance Test Kit)

- SRT 是一款小巧轻便, 低能耗的静电电阻仪, 可测量物体的表面电阻, 体积电阻, 接地电阻
- SRT测量范围在103-1012  $\Omega$
- SRT自动选择测试电压, 当阻值较小时, 测试电压为10VDC, 阻值较大时, 测试电压为100VDC
- SRT同时可以测试环境温度和相对湿度
- 测量结果LCD和LED同时显示
- 选配19782极板可测试表面电阻率



100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商
39241	19780	数码表面电阻测试仪	DESCO
15875	ST718	3M 静电感测仪	3M

静电消除用品



3M-8001 AR718A ASA D1743-6S XAXY001U 防静电刷 防静电贴纸130\*50 防静电贴纸65\*25

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商
3729	3M-8001	3M_ 静电垫清洁剂	3M
15876	AR718A	3M Air Ionizer Test Kit	3M
28267	ASA	水性静电消除清洁剂-250ml	ELECTROLUB
10601	D1743-6S	Techspray_1743 强力静电消除剂 6 Oz/84ml/170g	TECHSPRAY
35899	XAXY001U	离子风扇 120V	XYTRONIC
3380	防静电刷	防静电尼龙刷	
27527	防静电贴纸 130*50	防静电贴纸	HONLY
27528	防静电贴纸 65*25	防静电贴纸	

DC 离子产生机



SECTION 1 Features

- Rapidly neutralizes static charges.
- Covers an extended area with ionized air.
- Three speed fan with wide range of air flow.
- Low wattage heater for operator comfort.
- Bench stand of optional pedestal mount with 360 adjustability.
- Inherently balanced ion output.
- Built-in ion emitter cleaner.
- Ionization indicator lamp.
- Durable, electrically grounded steel enclosure.

SECTION 2 Specifications

- Unit Part Number: 4002612
  - Line Voltage: 120VAC 60Hz
  - Current Draw: Max. 3.6Amp  
Min. 0.6Amp
  - Air Volume Output: Fan Speed
- |        |        |
|--------|--------|
| Low    | 70CFM  |
| Medium | 95CFM  |
| High   | 102CFM |

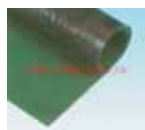
100Y 编号	厂商编号	说明	电压	空气流量	尺寸	重量	操作温度.
12378	4002612	DC 离子产生机	120Vac/60Hz	70~102CFM	15 3/8"W*4 1/2"H*8 1/8"D	17.5lbs.	32°F (0°C)-122°F (50°C)

防静电桌垫和配件  
导电桌垫

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



8BM-401A



39723

防静电桌垫  
材料: 天然和人造橡胶与导电原料混合加工而成。  
颜色: 上层 - 绿色  
底层 - 黑色  
电阻: 上层 $10^8-10^{10} \Omega / \text{square}$   
底层 $10^4-10^6 \Omega / \text{square}$

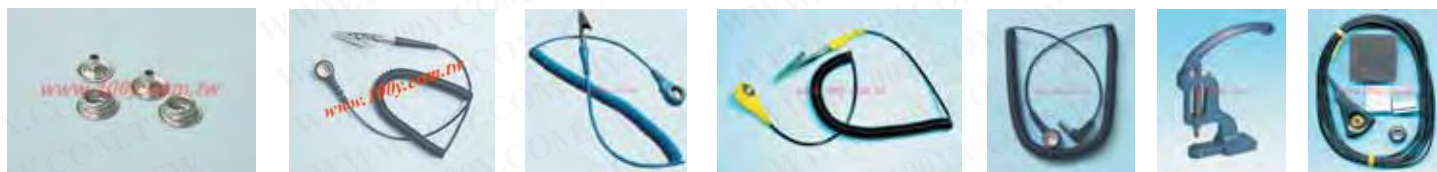
防静电计算机舒适垫  
采用导电PVC与导电高密度PVC发泡底座加工而成。 □  
上层0.2mm白色防静电PCV, 中层2.7mm黑色防静电泡棉, 底层0.1mm防静电PCV加工而成。  
总厚度3mm。  
各层阻抗系数: 107-109  $\Omega$  ;  
结合总阻抗系数: 104-106  $\Omega$  。

100Y 编号.	厂商编号	说明	制造厂商	尺寸
15135	8BM-401A	导电桌垫		50*60cm
3724	OA010100000	导电桌垫	RS	100cm*10M(雾面)*0.2cm(D)
18131	OA010120000	导电桌垫		120cm*10M(雾面)*0.2cm(D)
39723	防静电台垫	防静电台垫		10m*2mm
20604	韩国制导电桌垫	韩国制导电桌垫		91*185CM
20605	韩国制导电桌垫	韩国制导电桌垫		90*173CM
20606	韩国制导电桌垫	韩国制导电桌垫		60*173CM
20607	韩国制导电桌垫	韩国制导电桌垫		120*173CM
20608	韩国制导电桌垫	韩国制导电桌垫		60*180CM
20609	韩国制导电桌垫	韩国制导电桌垫		30*1375CM
20610	韩国制导电桌垫	韩国制导电桌垫		30*575CM
20611	韩国制导电桌垫	韩国制导电桌垫		30*115CM



防静电桌垫的接地配件

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	长度
3369	3048	桌垫的接地线	3M	15 英尺
20603	Cord-6FT	地线		1.5M
29720	Cord-PVC	黑色		订做接地线(无阻抗)母扣<->DC 插头
3728	IE2DR-000000	钉扣压接器	RS	
3726	地线-黑线黄头	地线	RS	6 呎(黑线黄头)
29010	地线-蓝	地线		6 呎(黑线蓝色)
33953	铜扣	铜扣		

个人防静电用品 防静电腕带测试仪表



防静电手腕带测试仪 MK 8401

防静电腕带在使用后会因各种不同因素而形成不能导通静电的现象，使用者应在每次使用之前用腕带测试器检测腕带功能是否正常，以免因不当使用造成不可弥补的损失。

形成腕带不良的原因包括下面几项： 导电纱上的导电质脱落 导电纱断裂 铜线断裂 电阻与钮扣接触不良 钮扣氧化后造成接触不良 技术参数 尺寸 26 6 1 9 7mm 外壳 黑色/白色ABS

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	电源	校准阻抗	指示
37519	19252	人体综合测试仪	DESCO	9 volt battery		
3381	HAKKO 498	静电手环测试器	HAKKO	DC 9V	低红色 R < 800K 绿色 800K ≤ R ≤ 9M 高红色 R > 9M	低红色, 绿色, 高红色
27494	HAKKO 498-1	接地线 For:498	HAKKO			
35121	MK-8401-A	Wrist Strap Tester		9V	750K~10M	
20601	MK-8401-U	Wrist Strap Tester		9V	900K~35M	
11611	MK-8404	脚踏测试板				
15877	TS701	Test Kit For Static Control Surfaces	3M			
11609	WRST-1T	腕带测试器	OK	9V	OK(绿) 750K-10M HI>10M LO(红)<750K	OK(绿) HI LO(红)
11610	WRST-1T-A	静电测试板	OK	9V	High Fail>35M Pass 900k~35M, Low Fail<800K	High Fail, Pass, Low Fail

防静电腕带与接地扣线

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



防静电腕带 - 舒适、重量轻、可调整松紧。热塑性塑料护套外层。内置导电层，低离子发射，可提供腕带和扣件套件。



100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	颜色	尺寸
22642	4614	采尼系列手环线	3M	black	5'
1763	4674 绿色 3M	"采尼"系列手环	3M	荧光绿色	5 英尺
29125	MK-8430	脚踏金属板专用接地线		黑色	150mm
13090	PC000000000	无线静电腕带		蓝色	
6320	RSB-111	防静电工作手环	RS	黑色	6 呎
3373	RSB-112	防静电工作手环	RS	淡蓝色	6 呎
12943	RSB-112	蓝色防静电手环 (无接地线)	RS	蓝色	
3372	WRS-10	防静电手环		宝蓝色	2.1M
20602	WRS-Ass-P1	静电手环		蓝色	
20105	WRS-E	有线静电腕带	XYTRONIC	蓝色	
35714	WS-11	防静电手环	Goot	淡蓝色	1.7M



防静电手套、手指套、导电指导、拖鞋

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



B500-B00010



B5500-B0018



BTL213  
防静电手指套一大  
防静电手指套一小



ES-30123  
ES-30127  
ES-30129



防静电橡皮筋



防静电鞋



防静电鞋

防静电手套

Anti Static Finger Cot 阻抗值/10E9-10E11 OHM/SQ

静电防制橡皮筋

提供最适当的ESD防护 表面电阻系数: >1010 OHMS/SQ

防静电拖鞋

材料: 鞋面-PVC皮 鞋底-防静电PVC 阻抗: 10E5<R<10E8 ohm

防静电无尘鞋 / 防静电鞋

鞋面-PVC皮及尼龙网布 鞋底-防静电PVC或橡胶 接地阻抗: 10E5 < R < 10E8欧姆



100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	颜色
17525	B500-B00010	防静电无颗粒手套-S	RS	白色
16278	B500-B00010	防静电无颗粒手套-M	RS	白色
3069	B500-B00010	防静电颗粒止滑手套	RS	白色
3389	B5500-B0018	防静电拖鞋	RS	深蓝色
15511	BTL213	防静电指套-L	BTL	肤色
39741	ES-30123	黏尘垫		蓝色
39740	ES-30127	黏尘垫		蓝色
39738	ES-30129	黏尘垫		蓝色
33329	MOOTL	防静电手指套-大		肤色
33328	MOOTM	防静电手指套-中		肤色
14264	防静电手指套-大	防静电手指套-大	Dongkuk	肤色
14265	防静电手指套-中	防静电手指套-中	Dongkuk	肤色
39724	防静电鞋	防静电鞋		白色
3374	防静电鞋	防静电无尘鞋		白色
16513	防静电橡皮筋	静电防制橡皮筋 ESD Bungee	RS	粉红色

可防静电一盒、袋子、泡棉

可静电传导的盒子



4024  
4023



3445



CB-07



CB-08



CB-06  
CB-05



BTL-202-15(同FC2001-10) BTL202-11



黑色小IC 导电盒

- 适合放置表面黏着零件如:电阻,电容;可任意前后左右结合,零件可站立
- 黑色为导电材质,导电阻抗105Ω; 适合研发,工程,维修部门使用

导电零件盒

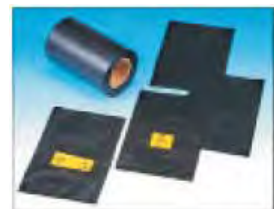
- 材质: POLYPROPYLENE混入碳材料射出成型。
- 电阻值: 103 ~ 105 OHM/SQ
- 特性: 导电性、耐酸、无自燃性、耐冲击、承载重、耐用, 适合量产, 隔板可

SMD防静电零件储存盒 ESD 共分为4种不同规格的SMD零件储存盒, 外观尺寸及型号如下: 1. CB-05 (小) 16 2 8 1 9mm 2. CB-06 (中) 32 2 8 1 9mm 3. CB-07 (大) 32 5 6 1 9mm 4. CB-08 (特大) 64 5 6 1 9mm SMD零件储存盒, 依据使用者需求, 可以左、右、前、后、及4种大小不同尺寸零件储存盒, 任意混合并列组合。 并列组合后的SMD零件储存盒, 不易脱落。 易于归类、储存、管理不同规格的SMD表面黏着零件 / IC半导体 / 二极管 / 晶体管等组件。 储存盒为导电材质。 储存组件不易遭受到静电破坏、毁损、伤害。

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	尺寸 长x宽x高
12843	202-14	导电 IC 盒 / 文具盒	BTL	外径 183*92*29mm / 内径 177*86*26.5mm
12842	BTL-2002-13	导电 IC 盒	BTL	外径 115*85*45mm / 内径 96*76*44mm
19453	BTL-202-15(同 FC2001-10)	导电 IC 盒 / 文具盒(中)		94*94*10mm
12845	BTL202-11	导电 IC 盒	BTL	外径 205*118*74mm / 内径 185*102*62mm
12844	BTL202-12	导电 IC 盒	BTL	外径 125*115*68mm / 内径 110*110*56mm
12841	BTL202-16	导电 IC 盒 / 文具盒(小)		51*51*9.5mm
3530	CB-05	黑色小 IC 导电盒		外型尺寸:16mm*28mm*19mm
3529	CB-06	黑色小 IC 导电盒		外型尺寸:32mm*28mm*19mm
28604	CB-07	Conductive SMD Storage Boxes		Outside measurement(mm):32*56*19
28605	CB-08	Conductive SMD Storage Boxes		Outside measurement(mm):64*56*19

可静电传导袋子

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



材料: P. E塑胶混入导电材料组成  
表面阻抗: 103-5 ohm/cm<sup>2</sup>  
厚度: 0.05或0.1mm  
静电放电测试: 从5000V消失到0V, 少于0.5秒钟



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	尺寸 长x宽	颜色	说明
10064	RSB-102/15C*25C	RS	15cm*25cm	黑色	可静电传导袋/导电袋



可防静电黑色IC泡棉

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



1M\*1M\*5mm  
9\*6\*5



18\*18\*5  
18\*9\*5  
180\*125\*10mm  
1M\*1M\*3.5mm  
1M\*1M\*8mm



10\*200\*400mm

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	尺寸 长x宽x高
3390	18*18*5	导电 IC 泡棉	RS	180*180*5mm
3391	18*9*5	黑色导电 IC 泡棉	RS	180*90*5mm
15461	180*125*10mm	导电 IC 泡棉	RS	180*125mm*10mm
14779	1M*1M*3.5mm	导电 IC 泡棉	RS	1M*1M*3.5mm
13959	1M*1M*5mm	黑色导电 IC 泡棉	RS	5mm*100 公分*100 公分
14780	1M*1M*8mm	导电 IC 泡棉	RS	1M*1M*8mm
3392	9*6*5	黑色导电 IC 泡棉	RS	90*60*5mm
23285	滤网泡棉(小粗)10*200*400mm	滤网泡棉(小粗)		10*200*400mm

防静电盒、袋子、泡棉

IC 防静电盒



4023 4024



8521



防静电芯片盒

黑色小IC 导电盒

- 适合放置表面黏着零件如:电阻,电容;
- 可任意前后左右结合,零件可站立
- 黑色为导电材质,导电阻抗105Ω;
- 适合研发,工程,维修部门使用

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	尺寸 长x宽x高
1767	4023	3M_IC 防静电盒	3M	6.5cm*9cm*4.4cm
1768	4024	3M_IC 防静电盒	3M	17.8cmL*9cmW*2.5cmH
3445	8521	3M_IC 防静电盒	3M	30.5cm*22.9cm*3.2cm
16120	防静电芯片盒	防静电芯片盒	LIANGCAI	56*31*20mm

防静电袋子

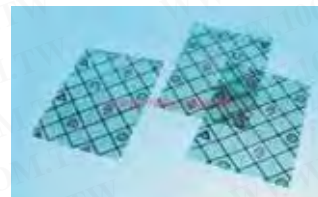
详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



CA550600001  
RSB-101-15C-20C  
RSB-101-15C-25C  
RSB-101-15C-30C  
RSB-101-22C-30C  
RSB-101-25C-30C  
RSB-101-25C-35C  
RSB-101-40C-25C  
RSB-101-40C-35C



100\*160\*0.1  
160\*255\*0.1  
250\*350\*0.1  
250\*400\*0.1



RSB-103-15C-25C  
RSB-103/15C\*20C

RSB-103

材料: 防静电PE塑料膜表面处理导电印刷  
表面阻抗: 外层-105-6 ohm/cm2  
内层-1010-11 ohm/cm2

厚度: 0.1mm

静电放电测试: 从5000V消失到0V少于1秒钟

静电隔离袋

材料组合: 最上层-防静电保护膜 第二层-P. E. T. 胶膜 第三层-导电金属层 内层-防静电PE

电气特性: 外层-108 ohm/cm2 金属层-50Ω/cm2 内层-1010 ohm/cm2

材料厚度: 绝缘P. E. T. 胶膜0.015mm 金属层-100micro-m 防静电P. E. T. 胶膜-0.08mm 总厚度-0.1mm

静电放电测试: 从5000V消失到0V少于0.1秒钟

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	尺寸 长x宽
14552	100*160*0.1	防静电金属夹炼袋	Tw-n-lami	100*160*0.1mm(内径)
14553	160*255*0.1	防静电金属夹炼袋	Tw-n-lami	160*260*0.1mm(内径)
14554	250*350*0.1	防静电金属夹炼袋	Tw-n-lami	250*350*0.1mm(内径)
14555	250*400*0.1	防静电金属夹炼袋	Tw-n-lami	250*400*0.1mm(内径)
13331	CA550600001	金属静电隔离袋		55C*60C
3151	RSB-101-15C-20C	灰色	RS	15*20C
3619	RSB-101-15C-25C	金属静电隔离袋	RS	15C*25C
10062	RSB-101-15C-30C	金属静电隔离袋	RS	15C*30C
3624	RSB-101-22C-30C	金属静电隔离袋	RS	22C*30C
3625	RSB-101-25C-30C	金属静电隔离袋	RS	25C*30C
3626	RSB-101-25C-35C	金属静电隔离袋	RS	25C*35C
10060	RSB-101-40C-25C	金属静电隔离袋	RS	40C*25C
10061	RSB-101-40C-35C	金属静电隔离袋	RS	40C*35C
3620	RSB-103-15C-25C	P.P 网状静电防护袋	RS	15C*25C
2044	RSB-103/15C*20C	P.P 网状静电防护袋	RS	15C*20C



抗静电粉红色EPE发泡板 (袋)

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



Lb10010000

材料: P. E塑胶混入抗静电材料组成  
组织: 3层

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	尺寸 长 x 宽
13684	LB10010000	抗静电气泡布	RS	100cm*100cm



RSB-105 / 17\*27  
RSB-105 / 17\*32

材料: P. E塑胶混入抗静电材料组成  
组织: 3层  
表面阻抗:  $10^9 \text{ohmm/cm}^2$   
静电消失测试: 从5000V消失到0V, 少于2秒钟

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	尺寸 长 x 宽
3623	RSB-105/17*27	抗静电气泡袋子	RS	17cm*27cm
3622	RSB-105/17*32	抗静电气泡袋子	RS	17cm*32cm



Li100100000

材料: P. E塑胶混入抗静电材料组成  
组织: 3层

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	尺寸 长 x 宽
13635	LI100100000	静电大泡泡布		100*100CM



材料: P. E塑胶混入抗静电材料组成  
组织: 2层或3层  
表面阻抗:  $10^9 \text{ohmm/cm}^2$   
静电消失测试: 从5000V消失到0V, 少于2秒钟

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)

100Y 编号	厂商编号	说明	制造厂商	尺寸 长x宽
17921	抗 A 三气泡袋	抗 A 三气泡袋	RS	260*(350+400)mm
28538	抗 A 三气泡袋	抗 A 三气泡袋	RS	250*(350+350)mm



每月上百种新商品入库中, 若您在目录上找不到您需要的元件, 请来电或上网查询。

您也可请我们代订商品, 欢迎您的来电。

