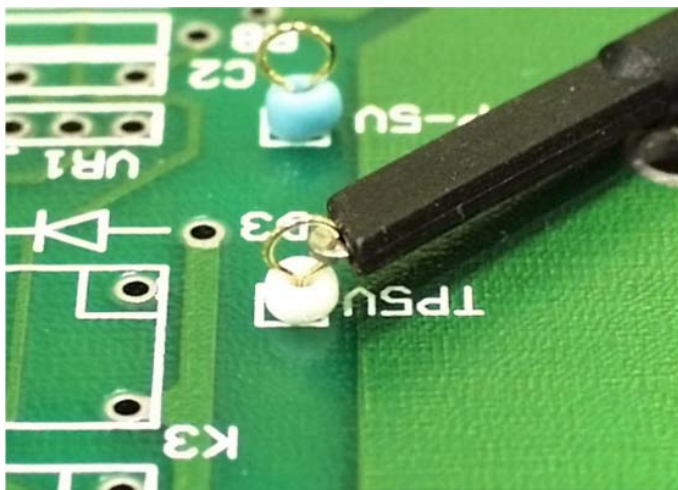


# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd

### 测试点样本



产品名称: 测试点

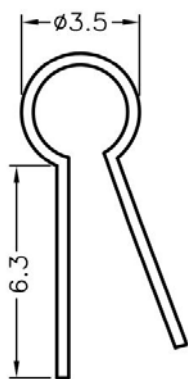
规格型号: LTEST01

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: RED
- ◆ UNIT: mm

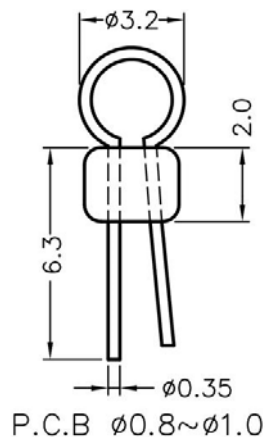
用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERIAL 2 包含金属材质部分。

LTEST01 结构图



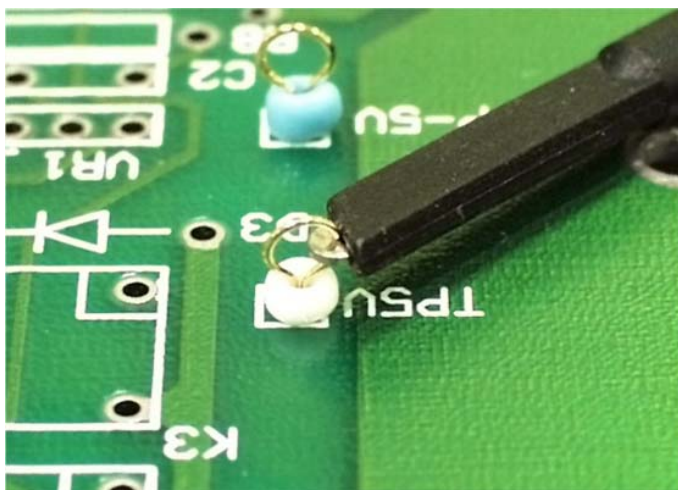
TEST-1



	PART NO	PACKAGE
	LTEST01	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

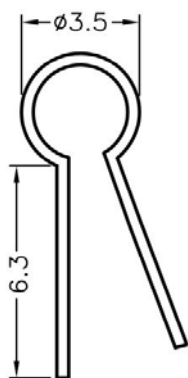
规格型号: LTEST02

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: GREEN
- ◆ UNIT: mm

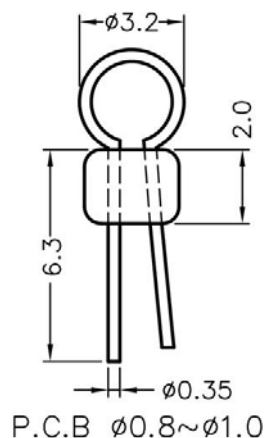
用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST02 结构图



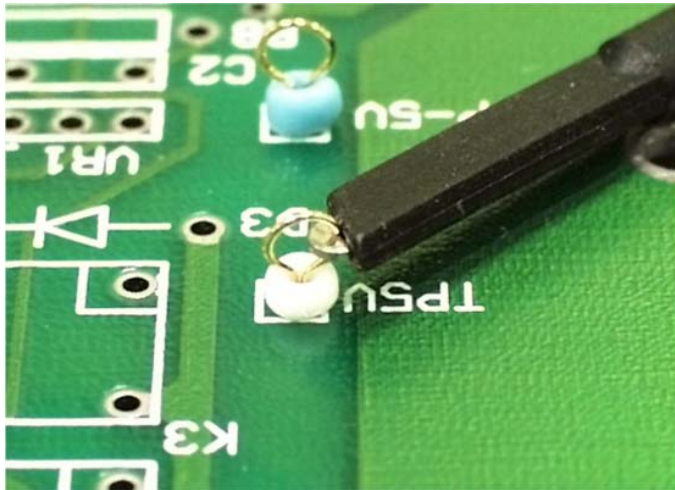
TEST-1



	PART NO	PACKAGE
	LTEST02	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

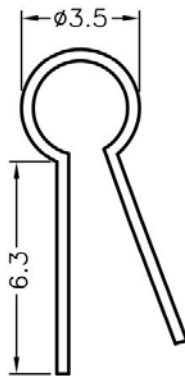
规格型号：LTEST03

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: BLUE
- ◆ UNIT: mm

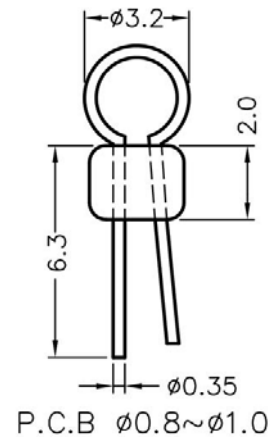
用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST03 结构图



TEST-1

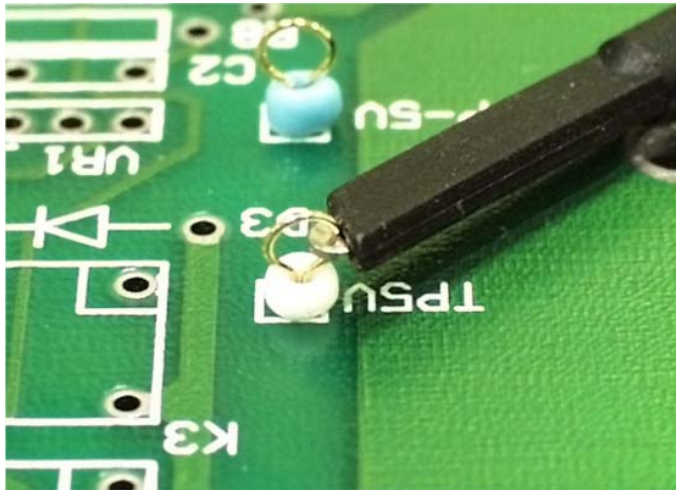


P.C.B  $\phi 0.8 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST03	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

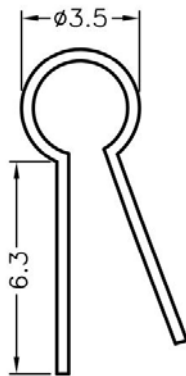
规格型号：LTEST04

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: BLACK
- ◆ UNIT: mm

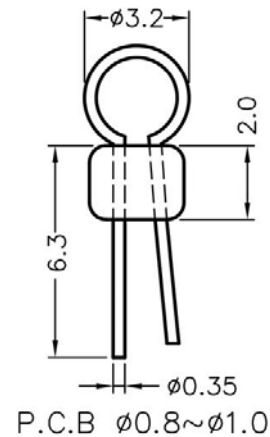
用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST04 结构图



TEST-1

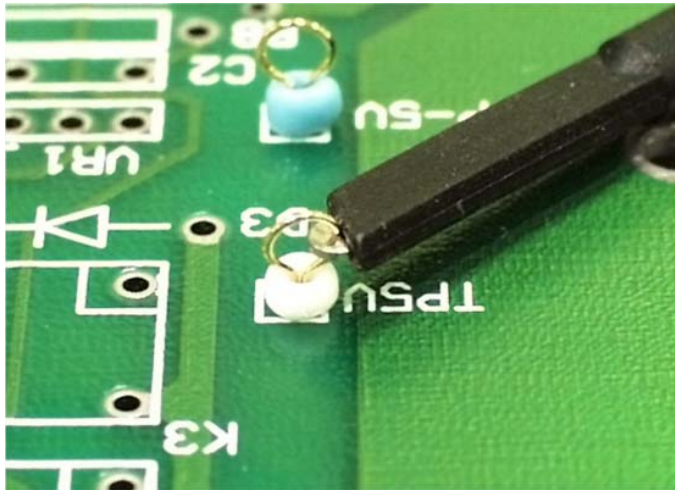


P.C.B  $\phi 0.8 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST04	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

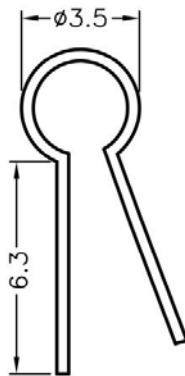
规格型号：LTEST05

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: YELLOW
- ◆ UNIT: mm

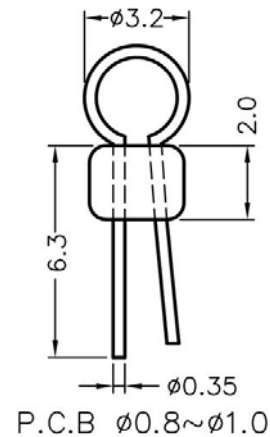
用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERIAL 2 包含金属材质部分。

LTEST05 结构图



TEST-1

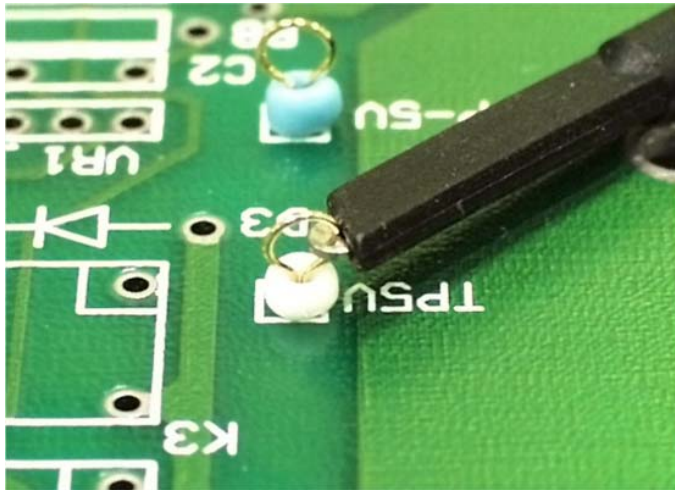


P.C.B  $\phi 0.8 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST05	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

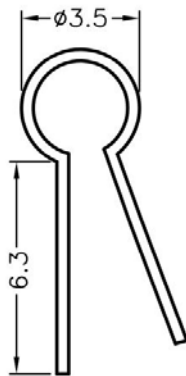
规格型号：LTEST06

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: WHITE
- ◆ UNIT: mm

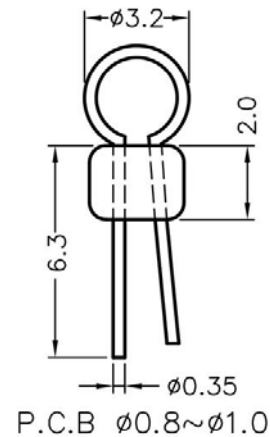
用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST06 结构图



TEST-1

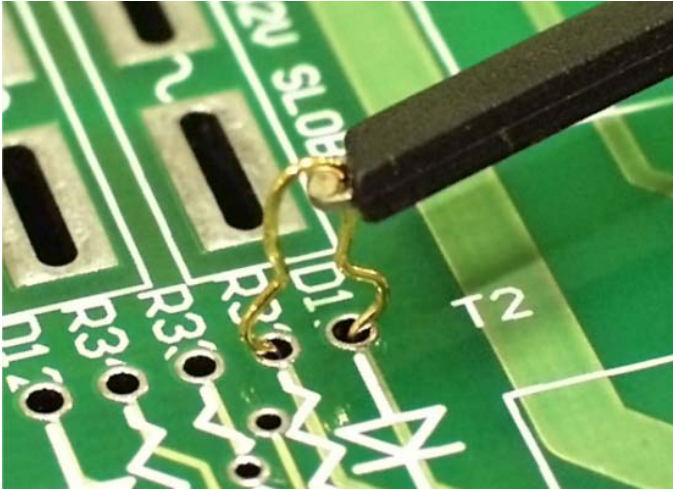


P.C.B  $\phi 0.8 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST06	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

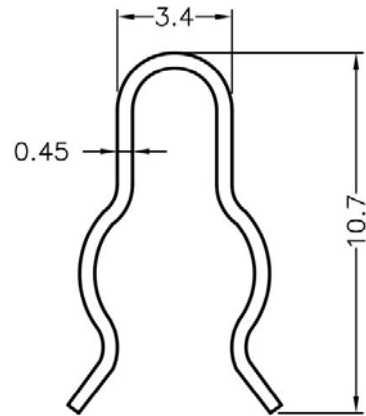
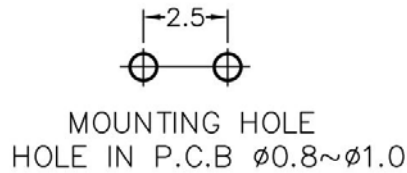
规格型号: LTEST07

◆MATERIAL ::PHOSPHER BRONZE  
GOLD PLATED

◆UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试  
端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良  
好, 不氧化。

LTEST07 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST07	1000

# 南京诺金电气有限公司

Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

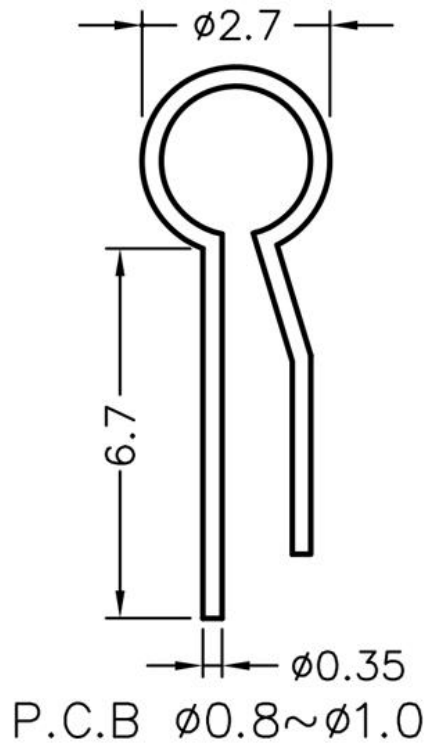
规格型号: LTEST08

◆MATERIAL ::PHOSPHER BRONZE  
GOLD PLATED

◆UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试  
端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良  
好, 不氧化。

LTEST08 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST08	1000



# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

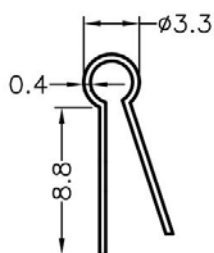
规格型号: LTEST09

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: RED
- ◆ UNIT: mm

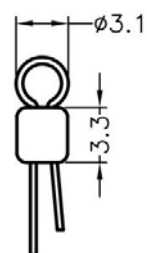
用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST09 结构图



TEST-55N



P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST09	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

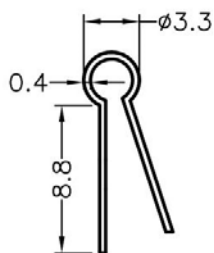
规格型号：LTEST10

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2::PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:GREEN
- ◆ UNIT: mm

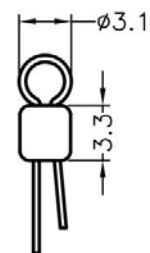
用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST10 结构图



TEST-55N



P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST10	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

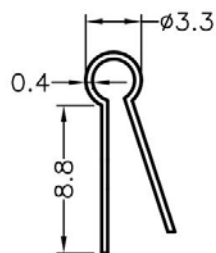
规格型号: LTEST11

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: BLUE
- ◆ UNIT: mm

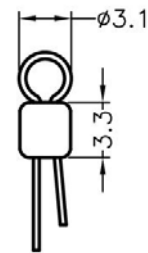
用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探针不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERIAL 2 包含金属材质部分。

LTEST11 结构图



TEST-55N



P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST11	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

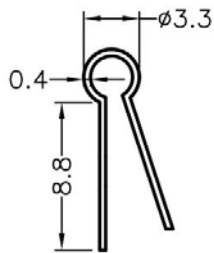
规格型号：LTEST12

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2:PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:BLACK
- ◆ UNIT: mm

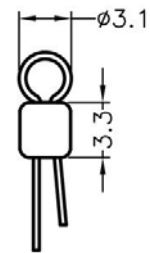
用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST12 结构图



TEST-55N



P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST12	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

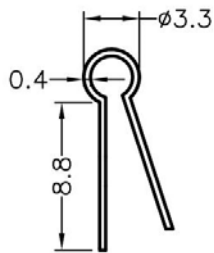
规格型号：LTEST13

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2::PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:YELLOW
- ◆ UNIT: mm

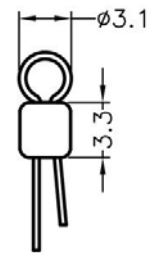
用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST13 结构图



TEST-55N



P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST13	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

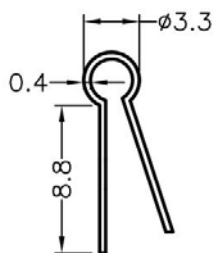
规格型号: LTEST14

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2::PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:WHITE
- ◆ UNIT: mm

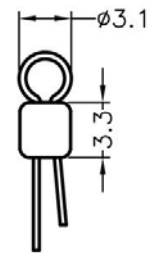
用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST14 结构图



TEST-55N

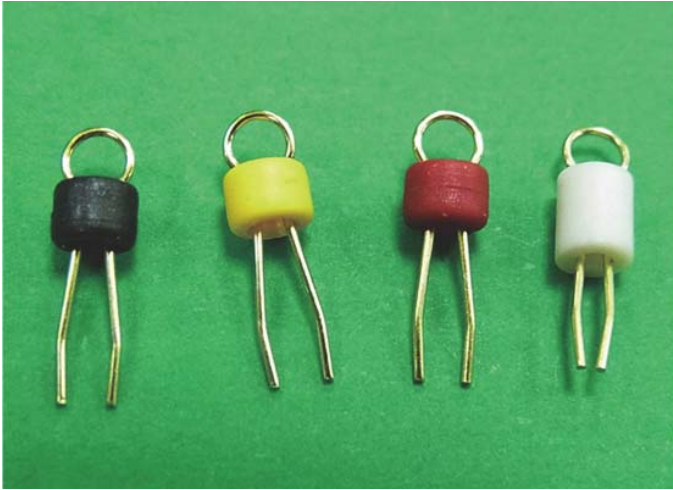


P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST14	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

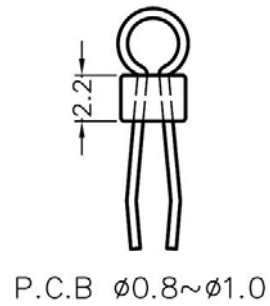
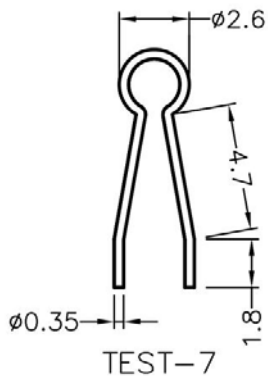
规格型号：LTEST15

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: RED
- ◆ UNIT: mm

用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

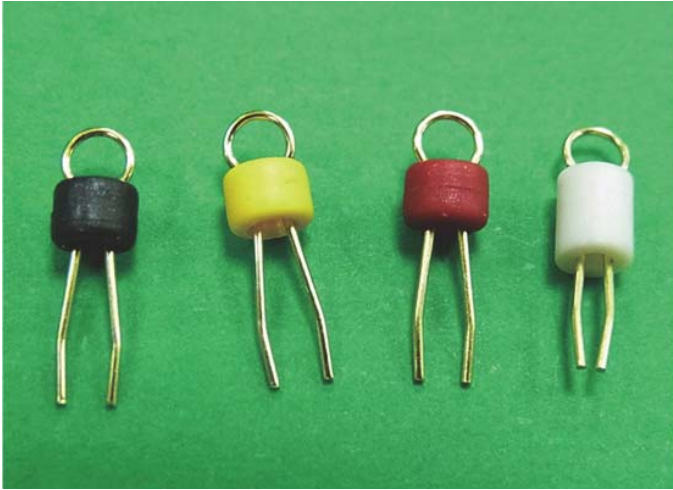
LTEST15 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST15	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

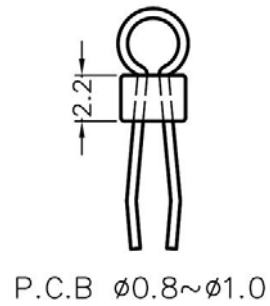
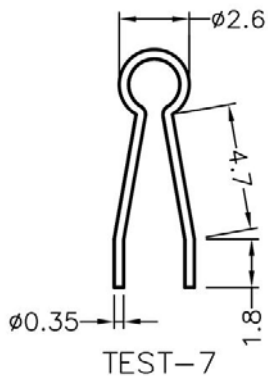
规格型号：LTEST16

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: GREEN
- ◆ UNIT: mm

用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探针不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST16 结构图

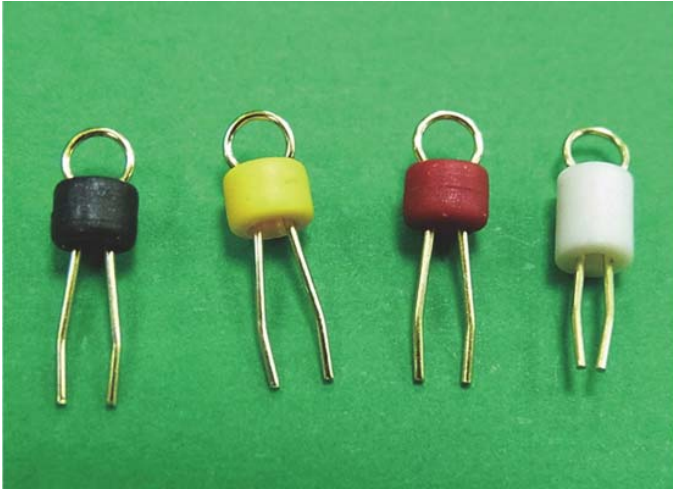


	PART NO	PACKAGE
	LTEST16	1000



# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

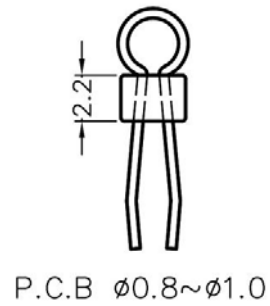
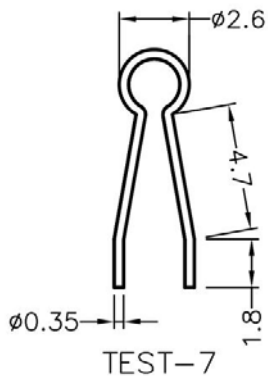
规格型号：LTEST17

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: LIGHT GREEN
- ◆ UNIT: mm

用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探针不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERIAL 2 包含金属材质部分。

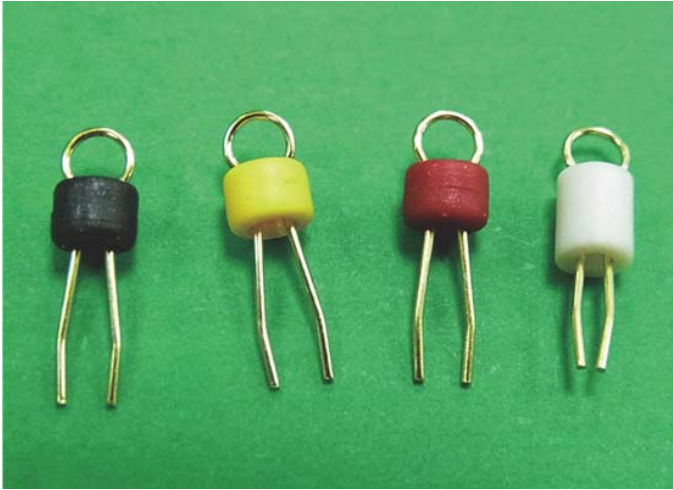
LTEST17 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST17	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

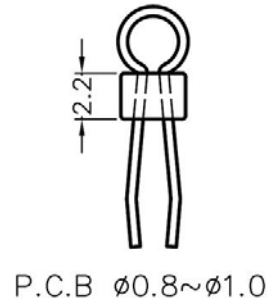
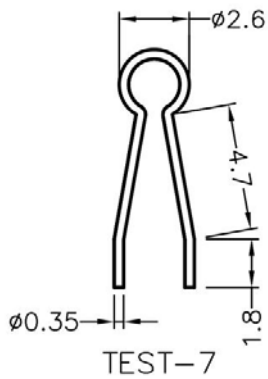
规格型号：LTEST18

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2:PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:BLUE
- ◆ UNIT: mm

用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST18 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST18	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

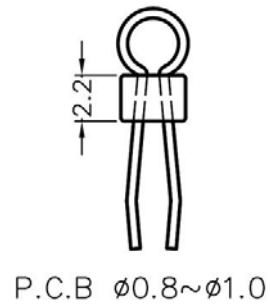
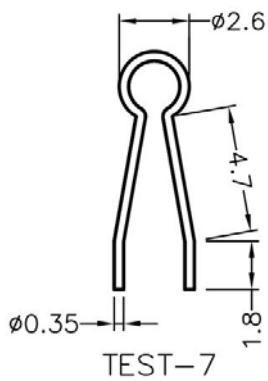
规格型号：LTEST19

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2::PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:BLACK
- ◆ UNIT: mm

用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST19 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST19	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

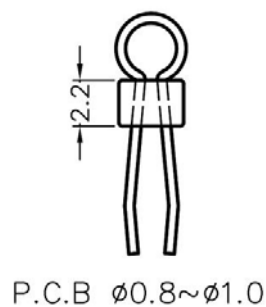
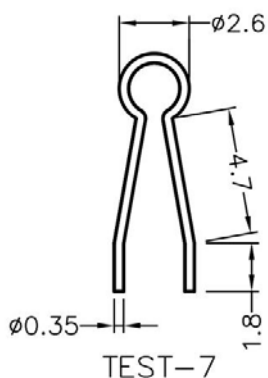
规格型号：LTEST20

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2:PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:YELLOW
- ◆ UNIT: mm

用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

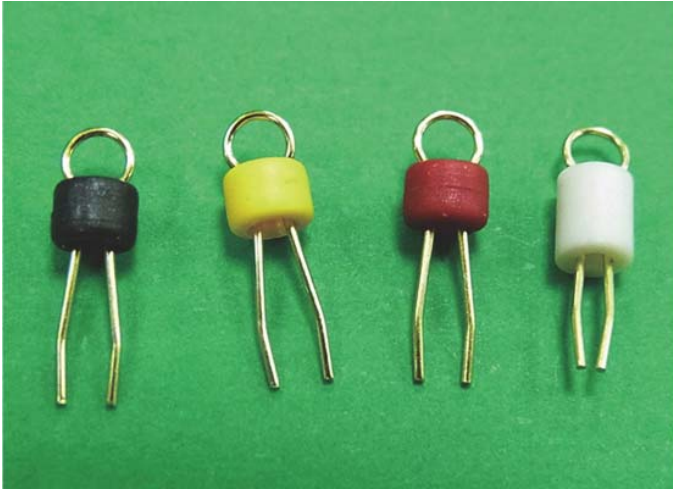
LTEST20 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST20	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

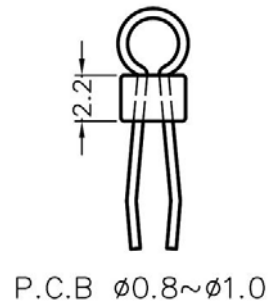
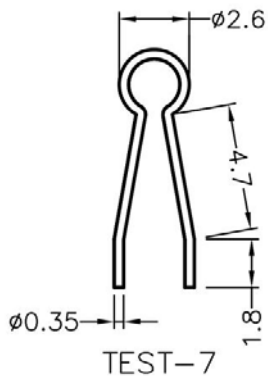
规格型号：LTEST21

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2:PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:WHITE
- ◆ UNIT: mm

用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

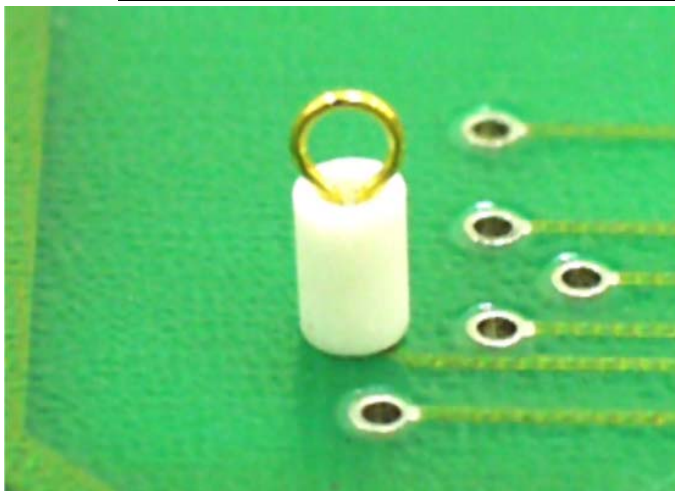
LTEST21 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST21	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

规格型号: LTEST22

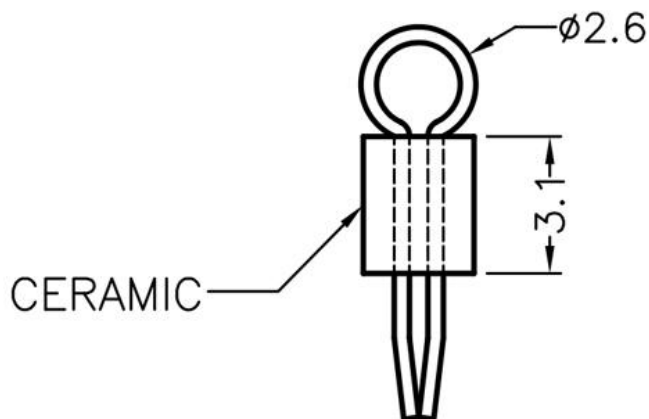
◆ MATERIAL 1: CERAMIC

◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE  
GOLD PLATED

◆ UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试  
端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良  
好, 不氧化。

LTEST22 结构图



P.C.B  $\phi 0.8 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST22	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

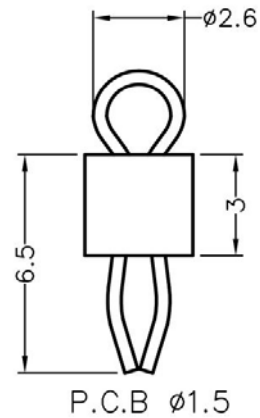
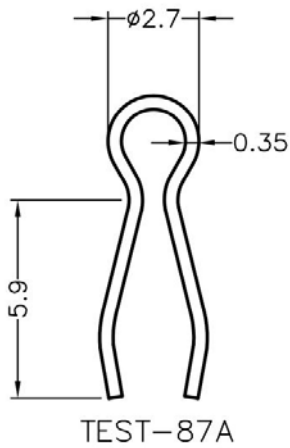
规格型号：LTEST23

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2:PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:WHITE
- ◆ UNIT: mm

用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST23 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST23	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

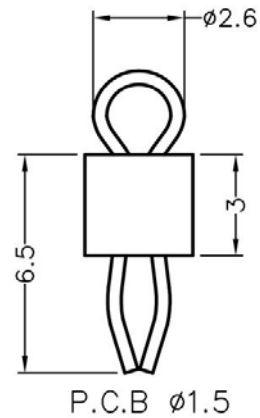
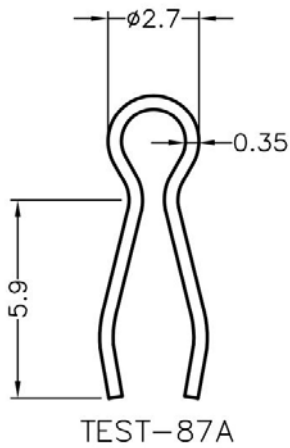
规格型号：LTEST24

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2:PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:RED
- ◆ UNIT: mm

用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST24 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST24	1000



# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

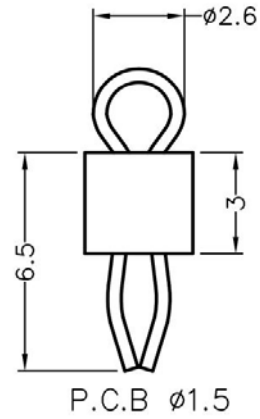
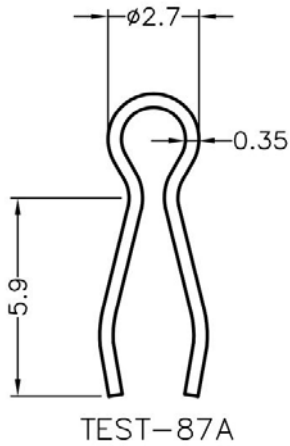
规格型号: LTEST25

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: GREEN
- ◆ UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST25 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST25	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

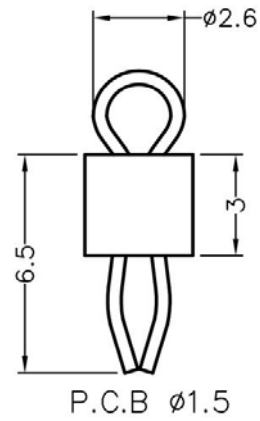
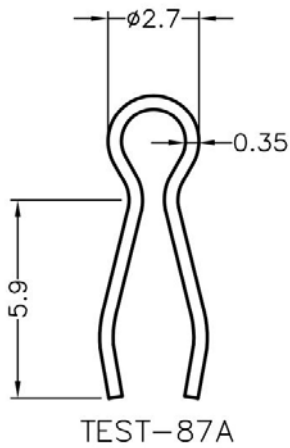
规格型号：LTEST26

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2:PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:BLUE
- ◆ UNIT: mm

用途：焊于电子，电脑 PC/PCB 板上重要测试端点，可钩挂探棒不虞短路，镀金，接触良好，不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST26 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST26	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd

产品名称: 测试点

规格型号: LTEST27

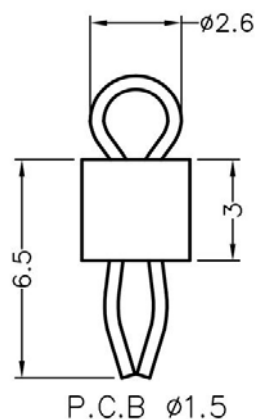
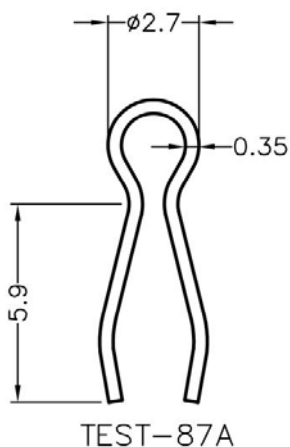
- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: BLACK
- ◆ UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。



LTEST27 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST27	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

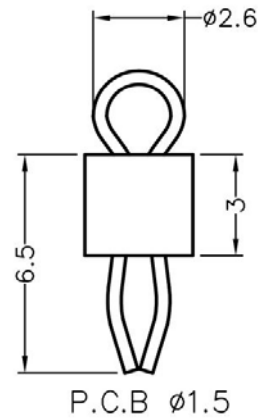
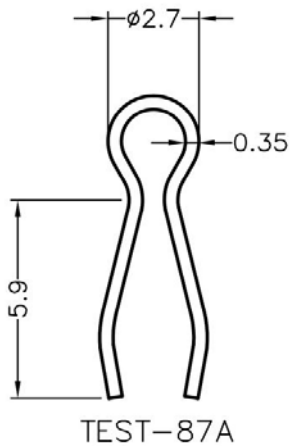
规格型号: LTEST28

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2:PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:YELLOW
- ◆ UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST28 结构图



	PART NO	PACKAGE
	LTEST28	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

规格型号: LTEST29

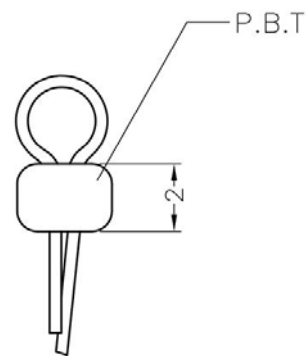
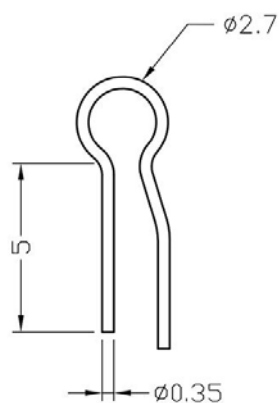
◆MATERIAL ::PHOSPHER BRONZE  
GOLD PLATED

◆UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试  
端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良  
好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST29 结构图



HOLE IN P.C.B  $\phi 0.8 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST29	500

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

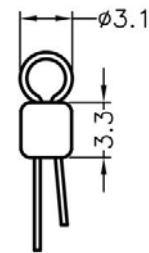
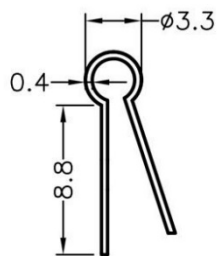
规格型号: LTEST30

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: RED
- ◆ UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST30 结构图



P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST30	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

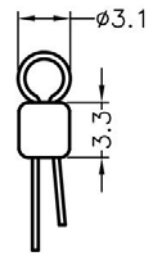
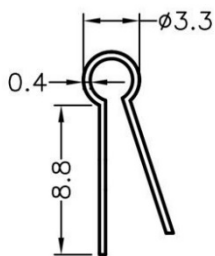
规格型号: LTEST31

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: GREEN
- ◆ UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST31 结构图



P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST31	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

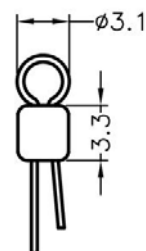
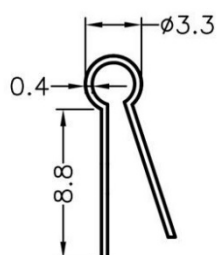
规格型号: LTEST32

- ◆ MATERIAL 1:PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2::PHOSPHER BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR:BLUE
- ◆ UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST32 结构图



P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST32	1000



# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

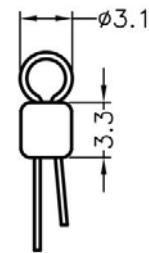
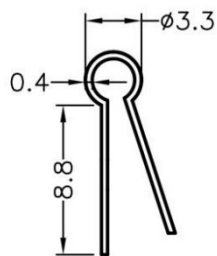
规格型号: LTEST33

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: BLACK
- ◆ UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST33 结构图



P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST33	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

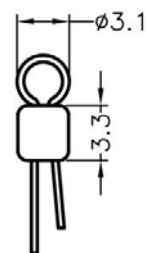
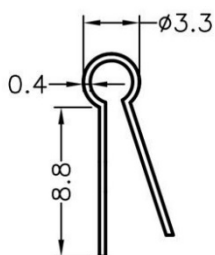
规格型号: LTEST34

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: YELLOW
- ◆ UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST34 结构图



P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST34	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称: 测试点

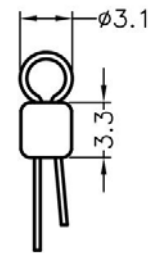
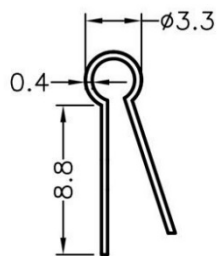
规格型号: LTEST35

- ◆ MATERIAL 1: PBT(UL)
- ◆ MATERIAL 2: PHOSPHOR BRONZE GOLD PLATED
- ◆ COLOR: WHITE
- ◆ UNIT: mm

用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探针不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERIAL 2 包含金属材质部分。

LTEST35 结构图

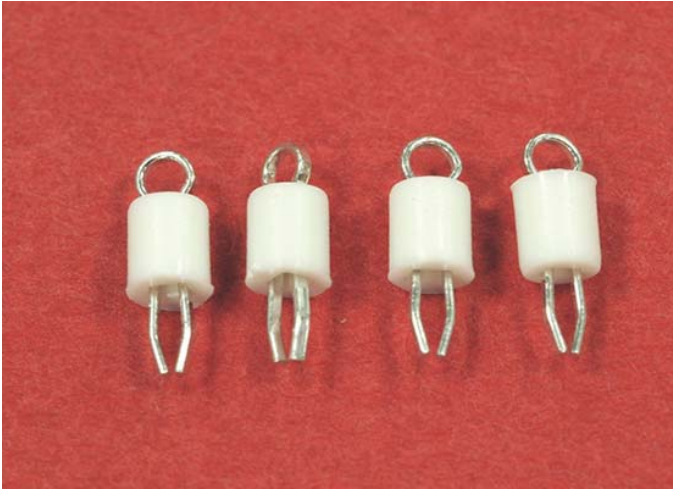


P.C.B  $\phi 0.9 \sim \phi 1.0$

	PART NO	PACKAGE
	LTEST35	1000

# 南京诺金电气有限公司

## Nanjing Nowking Electric Co., Ltd



产品名称：测试点

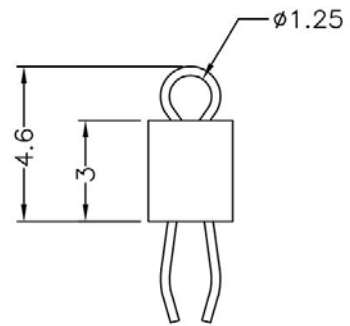
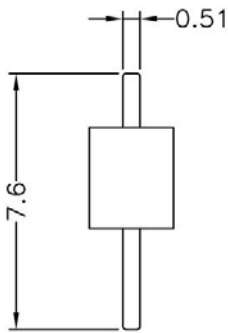
规格型号：LTEST36

- ◆ MATERIAL :PBT(UL)
- ◆ FLAME CLASS:94V-0
- ◆ COLOR:WHITE
- ◆ UNIT: mm

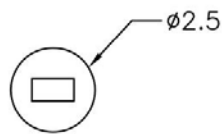
用途: 焊于电子, 电脑 PC/PCB 板上重要测试端点, 可钩挂探棒不虞短路, 镀金, 接触良好, 不氧化。

MATERAIL 2 包含金属材质部分。

LTEST36 结构图



HOLE IN P.C.B :  $\phi 1.0$



	PART NO	PACKAGE
	LTEST36	1000