



SFENG 1984 ()



品名	SF-420*4850
规格	7.7mm
材料	730±10%gf@7.7mm
表面处理	SK4 Au on Ni 2-3u" 2-3u" 2-3u" SUS304
额定电流	15A
接触电阻	50mΩ
MOQ	100
包装	7



大电流针420×4850

Materials (Plated) (材質與鍍層):

① Barrel (針套) : Brass (黃銅) , Au on Ni Plated 2-3u"
 ② Plunger (針軸) : SK4 (高碳鋼) , Au on Ni Plated 2-3u"
 ③ Tip (头部) : Brass (黃銅) , Au on Ni Plated 2-3u"
 Spring (彈弓) : SUS304 (不鏽鋼線) , /

Specifications (技術要求):

Current Rating (額定電流) : 15A
 Contact Resistance (接觸電阻) : <50mΩ
 Rated Stroke (額定沖程) : 7.7mm
 Spring Force (額定彈力) : 730±10%gf@ load 7.7mm

					名稱		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 大电流针420×4850 胜峰探针 </div>					
					大电流针420×4850							
标记	处数	更改文件号	签字	日期	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>图样标记</td> <td>质量比例</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">S A</td> <td style="text-align: center;">5:1</td> </tr> <tr> <td>共 1 页</td> <td>第 1 页</td> </tr> </table>		图样标记	质量比例	S A	5:1	共 1 页	第 1 页
图样标记	质量比例											
S A	5:1											
共 1 页	第 1 页											
设计		标准化										
校对		审定										
审核		制图	徐松孟									
工艺		日期	2016.07.21									

说明: 1、所有尺寸的单位为mm
 2、未注图示尺寸公差: 按GB1804-79 11级精度执行。



1. 24
2. OEM
- 3.
- 4.



1. PCB ICT FCT
2. 2
3. BGA
4. QZ VZ LM
- 5.
- 6.
7. 30# OK POM





1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope





2023 ISO Certificate



Patent for Coaxial Structure



Patent for Honeycomb current probe



DHL
 UPS
 FedEx
 TNT
 EMS

Exwork
 FOB
 CNF
 CIF



Q1. 00000000

A1: 000000000000000000000000000000000000

Q2. 00000000000

A2: 000000 QC 00 1 0000000000

Q3. 0000000000

A3: 000000000000000000000000000000000000

Q4. 0000000

A4: 00

Q5. 00000000000000

