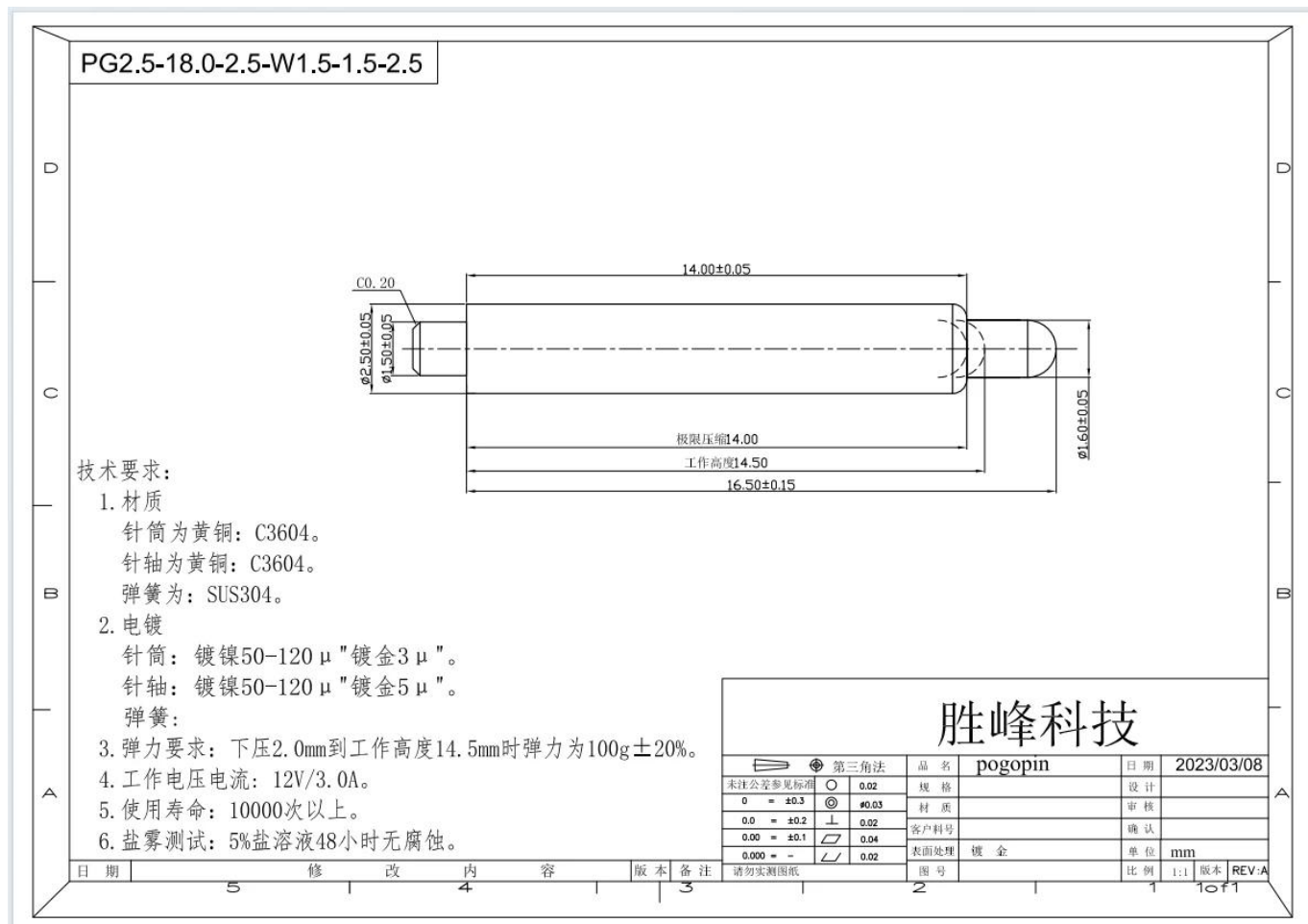


SFENG 1984

SFENG 1984 连接器针筒针轴规格书 ()

SFENG 1984



SFENG 1984

SFENG 1984	SF-PG2 5-18.0-2.5-W1.5-1.5-2.5
SFENG 1984	3A
SFENG 1984	连接器针筒针轴7

SFENG 1984

1. 连接器针筒针轴24
2. 连接器针筒针轴OEM
3. 连接器针筒针轴7



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



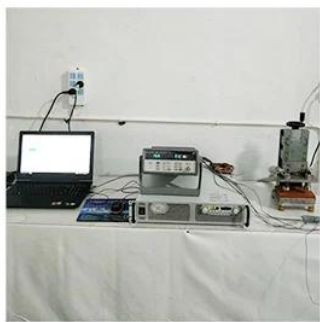
4. Quality inspection



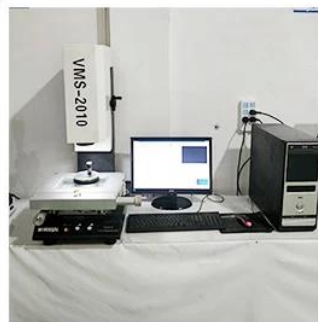
5. Finished products



6. Packing



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope



Q1. 請說明

A1: () 請說明

Q2. 請說明

A2: 請說明 QC 請說明 1 請說明

Q3. 請說明

A3: 請說明

Q4. 請說明

A4: 請說明

Q5. 請說明

A5: 請說明

Q6. 請說明

A6: 請說明

Q7. OEM 與 ODM 的區別?

A7: 請說明 OEM / ODM . P 請說明

Q8. 請說明

A8: T/T 請說明 L/C 請說明 MOQ 請說明

請說明

請說明 DHL UPS FedEx TNT EMS 請說明

請說明 Exwork FOB CNF CIF 請說明



2023 ISO Certificate



Patent for Coaxial Structure



Patent for Honeycomb current probe









□□□□□□



CIBF2021

苏州胜亿福睿电子科技有限公司
Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd

No.3B013

