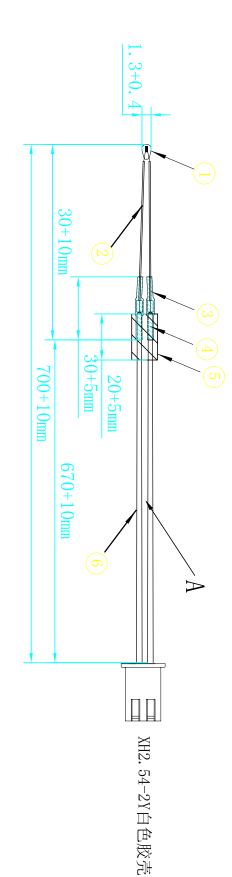
物料编码 液 200302008571 ≥



- 1、图中带"△"的尺寸为重要检验项目,未注尺寸公差按±5mm; 2、引线规格: UL1332, 26AWG, 耐高温特软硅胶线, 黑色; 3、导通测试: 要求100%无错位/短路/开路/绝缘不良/误配线等不良; 4、线材要求: 外观无破损/折痕/漏铜等不良; 5、摇摆测试: 符合UL817等有关标准"软线组件和电源软线通用安全要求"规定; 6、符合公司异味测试标准; 200°C/0.5h无异味; 7、环保要求: 符合最新RoHS法规、REACH法规; 8、符合《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》;

	麦康日 2024/01/29	H 202	筆	设 각
	型 号	淅	推	学 号
	电阻头 100K±1%,3950K±1%,热敏电阻D1.8玻璃头,PT3-25E2-S2	头 100	电阻	1
l	Φ0.4*0.06mm 棕色聚酰亚胺管	章 ()	套	2
	Φ1.2 高温热缩套管	章 0	套	3
ı	Φ1.6 高温热缩套管	章 •	套	4
	Φ2.4 高温热缩套管	章 02	套	5
	UL1332, 28AWG, TS 200°C, 300V黑色并线	管UL	套	6

-		_				
版本	A1					
标记	Α					
变更内容	7 两线改为并线					
日期	2024/01/24					
公差值	直线度和平面度的未注	TILYSC 32 MUSH		线性基本尺 >6~30 >30~120 >120~400 >400~1000 >1000~2000 >2000~4000	线性公司	
0.05	≤10	IU. 2	١,	>6~30 30	差按GB/T	
0.1	>10~30	TU.2 TU.3 TU.9 TU.6 T1.2	- 0 U	>30~120	1804-m级	
0.2	>30~100	IU. 0	±0 E	>120~400	执行; 形	
0.4	>100~300	±0.0	٠.٥	>400~1000	位公差按	
0.05 0.1 0.2 0.4 0.6	>300~1000	±1.4	±1 0	>1000~200	GB/T1184	
0.8	>1000~30	π,	4∟) >2000~40	线性公差按GB/T1804-m级执行;形位公差按GB/T1184-K级执行	
1.8 本 本 2 米) F	批准		审核	设 计 麦康日	
共2张	:				麦康日	
第1 张	1				2024/01/29	
	21 12/12/12	L(=+113 V/I		捷鑫华科技有限公司		
_	% 里	学 加				
	里里	昌		H PR 2	± 777 /	
1:1	17. 23	比例		ر ر ت		
名落		學号		机型	材料	
热床热敏	JAHOYOOI OOOOO 8	Z-85U8U-d5UASHAI		dg0AS	镀锡铜	