



## 技术要求

- 1、执行标准: IEC60169
  - 2、特性阻抗:  $50\Omega$
  - 3、频率范围:  $0 \sim 6\text{GHz}$
  - 4、绝缘电阻:  $\geq 5000\text{M}\Omega$
  - 5、介质耐压:  $1000\text{V(AC 有效值)}$
  - 6、内导体分离力:  $\geq 0.28\text{ N}$
  - 7、轴向保持力:  $\geq 22\text{ N}$
  - 8、连接机构耐力距:  $\geq 1.7\text{ N} \cdot \text{m}$
  - 9、机械寿命:  $\geq 500$  次
  - 10、温度范围:  $-55^\circ\text{C} \sim 165^\circ\text{C}$
  - 11、接触电阻: 外导体间  $< 2\text{m}\Omega$ , 内导体间  $< 3\text{m}\Omega$

制图		版次	比例		
		投 影			
审核		未标注公差的, 以下列公差表为准			
		1. X, $X \pm 0.2$	4. 去除锐边最大0.1	型号规格 HL2-SMA-C-KYB2	
批准		2. XX, $XX \pm 0.1$	5. 表面粗糙度Ra3.2		
		3. 角度 $\pm 1^\circ$	6. 倒角C0.15MAX		
		* 为重点尺寸		品名 SMA型直式母头插座	
		单位 mm		 成都恒利泰科技有限公司 Chengdu HenryTech Technology co., Ltd	