



技术要求:

- 1.未注尺寸公差按GB/T 1804-f级要求;
- 2.未注行位公差按GB/T 1184-H级要求,
- 3.未注倒角CO.5,
- 4.锐角倒钝、去毛刺;
- 5.表面干净无油污

未注公差按(GB/T 1804-2000)							签字	日期		零件名称	:	感应片	
尺寸分段	F(精密級)	M(中密级)	尺寸分段	F(精密级)	M(中密级)		经图	2021 /8 /11	材料. SUS304	图号.		03-MB01-0	7-006-00
								, ,	+-1-	P √ .	11 1-1	W H	J1 000 00
						设计	设计	DATE	表面处理:	视角	比例	数量	日期
>30-120	±0.15	±0.2	>2000-4000	-	±2	审核	审核	DATE			1,1	1	2021/8/27
	0.5-3 >3-6 >6-30	0.5-3 ±0.05 >3-6 ±0.05 >6-30 ±0.1	$\begin{array}{ccccc} 0.5-3 & \pm 0.05 & \pm 0.1 \\ >3-6 & \pm 0.05 & \pm 0.1 \\ >6-30 & \pm 0.1 & \pm 0.2 \end{array}$	0.5-3 ±0.05 ±0.1 >120-400 >3-6 ±0.05 ±0.1 >400-1000 >6-30 ±0.1 ±0.2 >1000-2000	0.5-3 ±0.05 ±0.1 >120-400 ±0.2 >3-6 ±0.05 ±0.1 >400-1000 ±0.3 >6-30 ±0.1 ±0.2 >1000-2000 ±0.5	0.5-3 ±0.05 ±0.1 >120-400 ±0.2 ±0.5 >3-6 ±0.05 ±0.1 >400-1000 ±0.3 ±0.8 >6-30 ±0.1 ±0.2 >1000-2000 ±0.5 ±1.2	0.5-3 ±0.05 ±0.1 >120-400 ±0.2 ±0.5 绘图 >3-6 ±0.05 ±0.1 >400-1000 ±0.3 ±0.8 设计 >6-30 ±0.1 ±0.2 >1000-2000 ±0.5 ±1.2 由益	0.5-3 ±0.05 ±0.1 >120-400 ±0.2 ±0.5 绘图 >3-6 ±0.05 ±0.1 >400-1000 ±0.3 ±0.8 设计 设计 >6-30 ±0.1 ±0.2 >1000-2000 ±0.5 ±1.2 由校 由校	0.5-3 ±0.05 ±0.1 >120-400 ±0.2 ±0.5 绘图 2021/8/11 >3-6 ±0.05 ±0.1 >400-1000 ±0.3 ±0.8 设计 设计 DATE	0.5-3 ±0.05 ±0.1 >120-400 ±0.2 ±0.5 绘图 2021/8/11 材料: SUS304 >3-6 ±0.05 ±0.1 >400-1000 ±0.3 ±0.8 设计 设计 DATE 表面处理:	0.5-3 ±0.05 ±0.1 >120-400 ±0.2 ±0.5 绘图 2021/8/11 材料: SUS304 图号: >3-6 ±0.05 ±0.1 >400-1000 ±0.3 ±0.8 设计 DATE 表面处理: 视角	0.5-3 ±0.05 ±0.1 >120-400 ±0.2 ±0.5 绘图 2021/8/11 材料: SUS304 图号: L >3-6 ±0.05 ±0.1 >400-1000 ±0.3 ±0.8 设计 设计 DATE 表面处理: 视角 比例	0.5-3 ±0.05 ±0.1 >120-400 ±0.2 ±0.5 绘图 2021/8/11 材料: SUS304 图号: L03-MB01-0 >3-6 ±0.05 ±0.1 >40-1000 ±0.3 ±0.8 设计 设计 DATE 表面处理: 视角 比例 数量