



更改栏	
版次	更改内容
1	首次发布

检测符号定义  
 ○1-一般特性;  
 ●2-重要特性:功能、性能以及法律/法规相关特性;  
 ○ 最终检测序号; ○

- 默认技术要求:  
 1. 几何公差标注 ISO 1101:2004;  
 2. 未注公差按照 ISO 2768-mK;  
 3. 未注表面质量按照 ISO 1302:2002;  
 未注加工面粗糙度按照  $\sqrt{Ra}$ ;  
 其余面未注粗糙度按照  $\sqrt{Ra}$ ;  
 4. 未注不规则边缘按照 ISO 13715:  $1-0.2$   $10-7$   $10-4$

公差等级	IT01	IT02	IT03	IT04	IT05	IT06	IT07	IT08	IT09	IT10	IT11	IT12	IT13	IT14	IT15	IT16	IT17	IT18	IT19	IT20
h	-0.005	-0.003	-0.002	-0.0015	-0.001	-0.0007	-0.0005	-0.0004	-0.0003	-0.00025	-0.00018	-0.00013	-0.0001	-0.000075	-0.000055	-0.00004	-0.00003	-0.000022	-0.000016	-0.000012
H	0.005	0.003	0.002	0.0015	0.001	0.0007	0.0005	0.0004	0.0003	0.00025	0.00018	0.00013	0.0001	0.000075	0.000055	0.00004	0.00003	0.000022	0.000016	0.000012

设计	生产
校核	工艺
批准	质量
标准化	SQE

Unit of Intelligent Manufacturing. Your Best Partner.

图号	92020021	图名	A
比例	1:1	日期	
设计		审核	
校对		工艺	
批准		质量	
标准化		SQE	