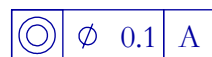


A

A 3D illustration of a long, thin, grey probe. The probe has a cylindrical body with a slightly wider section near the handle. The handle is at the top right and features a blue light source at its tip, which is emitting a blue beam of light. The probe is oriented diagonally from the top right towards the bottom left.

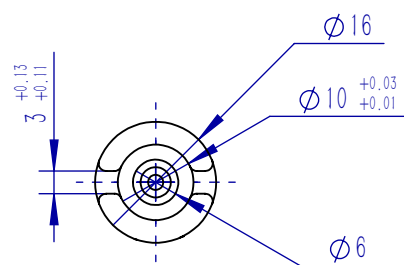
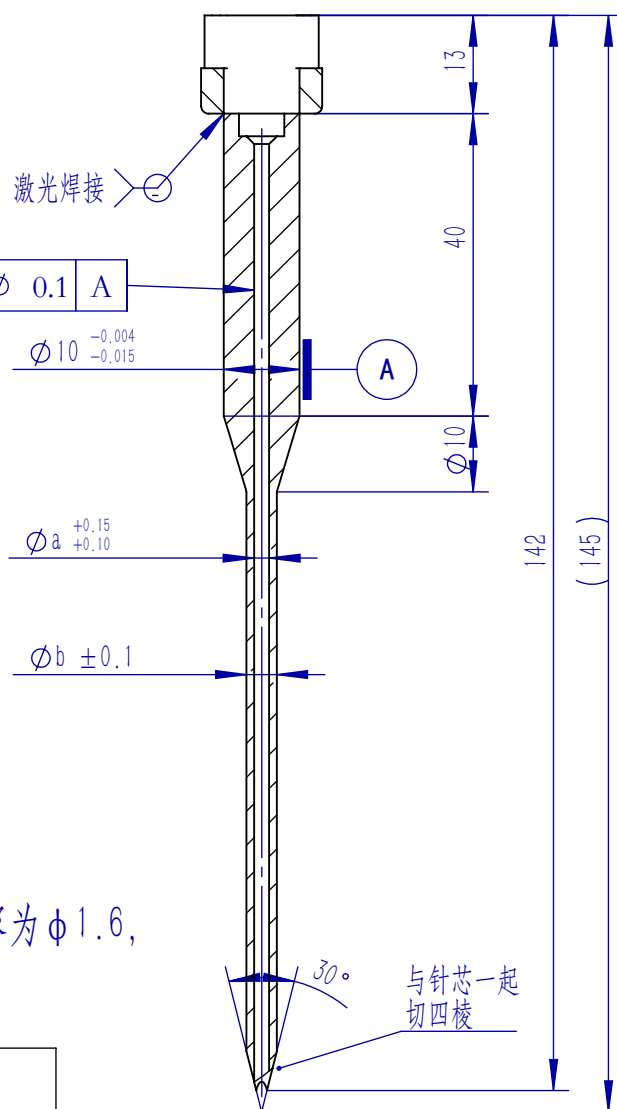
激光焊接



$\varnothing 10 \begin{matrix} -0.004 \\ -0.015 \end{matrix}$

技术要求:

1. 未注尺寸公差按GB/T 1804-f 执行;
2. 未注形位公差按GB/T 1184-H 执行;
3. 表面无毛刺, 棱边倒钝;
4. 表面打磨后镜面处理;
5. 尺寸不足处参考step文件;
6. 单面激光雕刻, 字体宋体, 字高3.5mm;
7. 内容根据不同规格制定, 例如a=1.6, 内容为 $\phi 1.6$, 依次类推;



a	b	物料名称
1.6	3.7	工作套筒 (长、 $\phi 1.6$)
2.0	4.1	工作套筒 (长、 $\phi 2.0$)
2.5	4.6	工作套筒 (长、 $\phi 2.5$)
3.0	5.1	工作套筒 (长、 $\phi 3.0$)
3.5	5.6	工作套筒 (长、 $\phi 3.5$)
4.0	6.1	工作套筒 (长、 $\phi 4.0$)

零件代号

借(通)用件登記

旧底图总号

底图总号

簽字

日期

标记	处数	分区	更改文件号	签名	年 月 日
----	----	----	-------	----	-------

设计			标准化		
----	--	--	-----	--	--

校对			工艺		
----	--	--	----	--	--

审核					
----	--	--	--	--	--

批准					
----	--	--	--	--	--

AISI 304

阶段标记

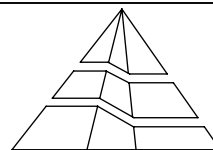
重量

比例

共 1 张 第 1 张

版本

替代



三坛医疗科技
Santan Medical Technology

工作套筒 (长)

MS001-C. 08. 008JS. 1. 1