



东莞市高升电子精密科技有限公司

医用口腔颌面CBCT 检测模体

产品技术规格书

制作单位：东莞市高升电子精密科技有限公司
单位地址：广东省东莞市大朗镇创意产业园 B 栋 1 楼
联系人：张继高
联系方式：18128028677（微信同号）
[Http://:www.delta17.cn](http://www.delta17.cn)
E-mail: 18128028677@163.com

感谢您对我公司产品的关注！我们将为您量身定做适合贵公司产品的试验方案、制造试验设备及夹具、提供与国际接轨的试验技术以及强大的售后保障体系。

医用口腔颌面CBCT检测模体

1. 产品介绍与结构

用于口腔锥形束 CT 检定测量的模体由有机玻璃(PMMA)和聚氯乙烯 (PVC)组成, 其结构几何尺寸见图 A.1, PMMA密度为 $1.19\text{g/cm}^3(\pm 1\%)$, PVC密度为 1.41g/cm^3 。

单位: mm

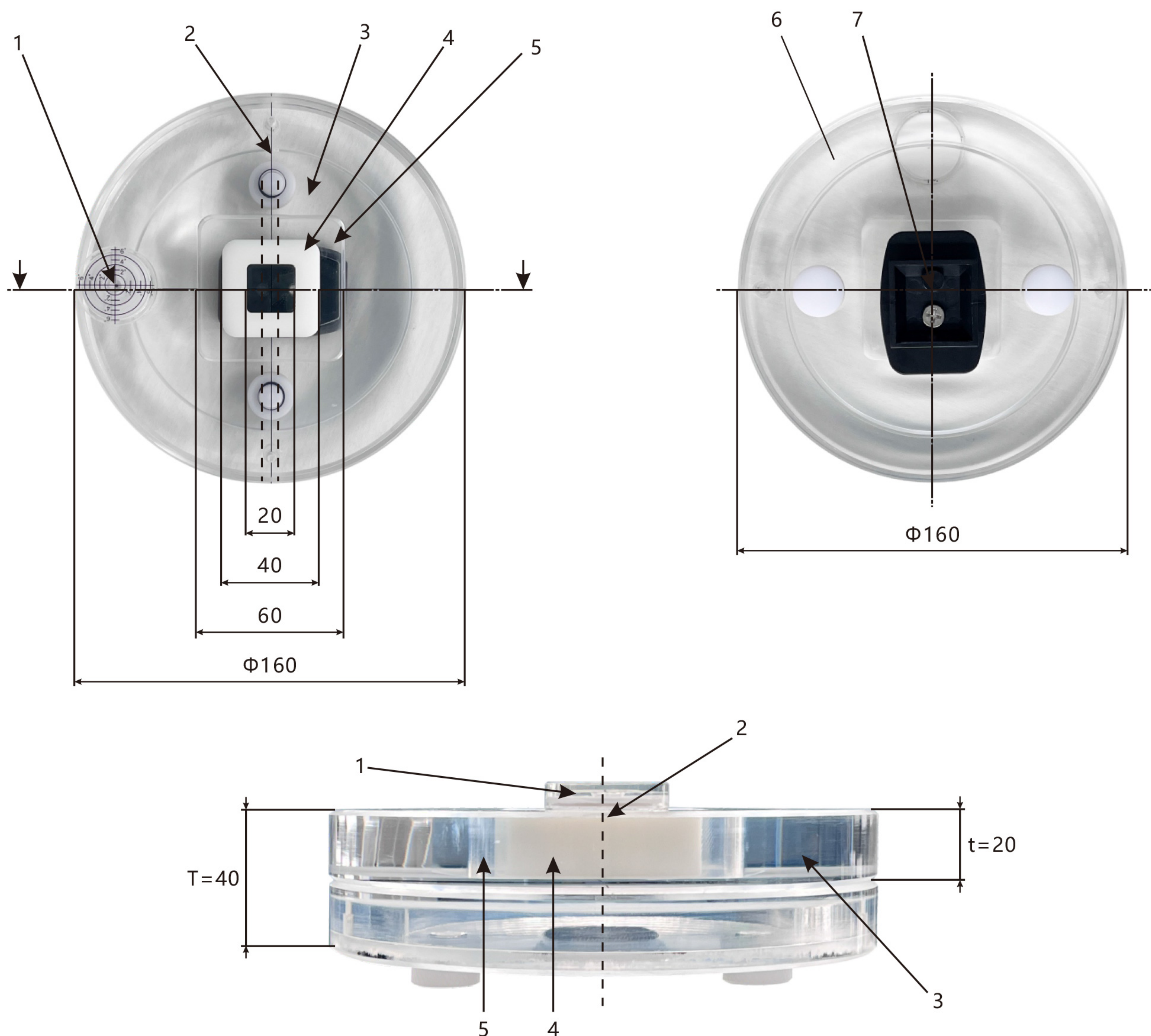
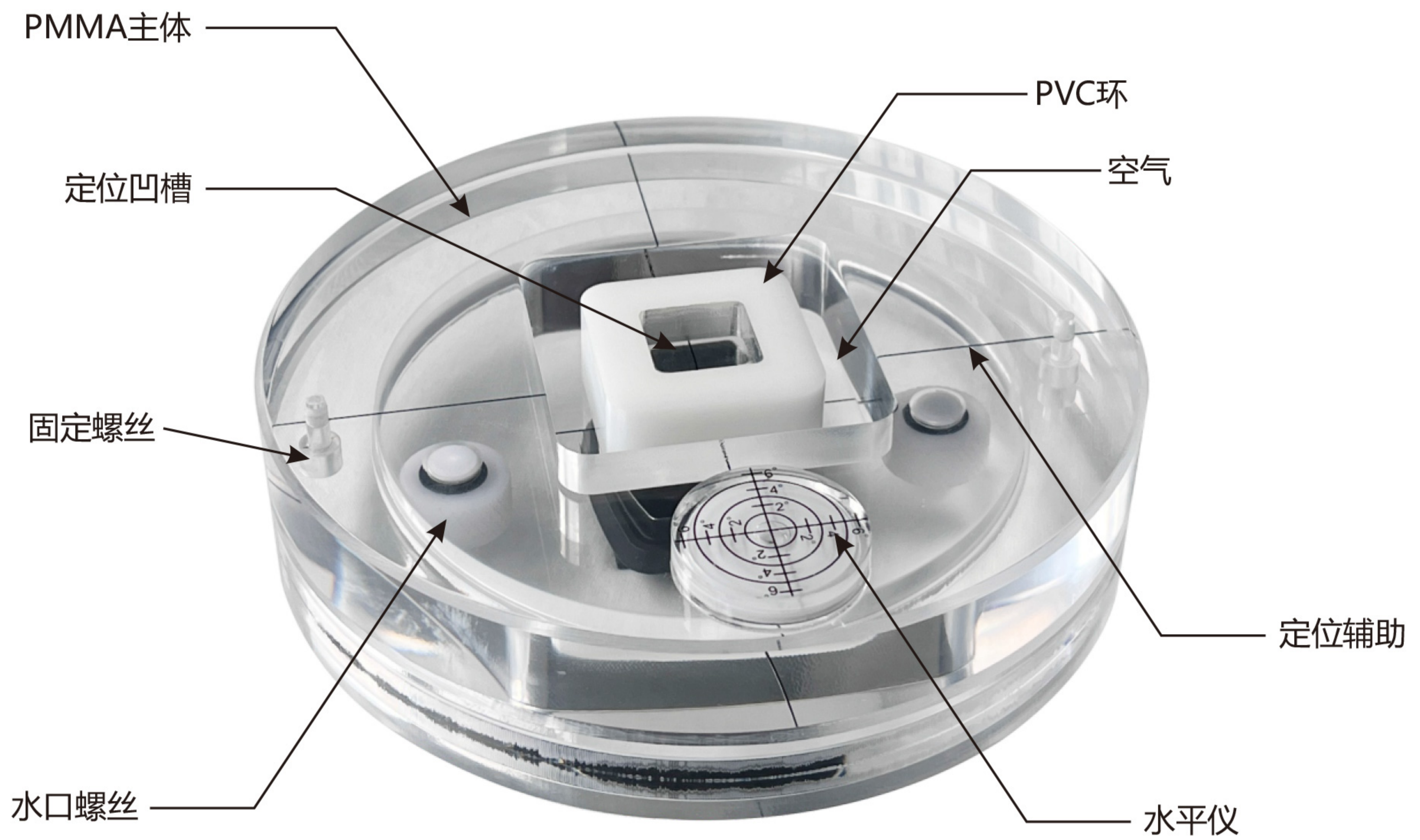
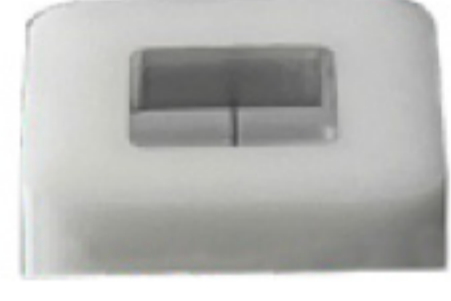






图 A.1 模体结构俯视图与横截面图

1—定位辅助; 2—定位辅助; 3—PMMA 主体; 4—PVC 环;
5—空气; 6—PMMA 主体; 7—定位凹槽



模体参数

名称	赛钢环	名称	PMMA主体	水平仪	透明固定螺丝	水口赛钢螺丝
图片		图片				
长度	40mm	直径	40mm	32mm	8mm	20mm
宽度	40mm					
高度	18mm	高度	40mm	7mm	15mm	10mm
数量	1个	数量	1个	1个	2个	2个