



# ***SHT Pre-Shaded***

预染色, 工作简单, 适用范围广

烧结弯曲强度：  
1050 Mpa

透光率：  
47%

功能优势：  
高强度和韧性，优异的耐腐蚀性长期稳定；主要是用于桥体和后牙。

## Sintering curve

### 单冠短桥（5个以内）

烧结步骤	温度区间(°C)	时间(h)
第一段	20-900	1.5
第二段	900-900	0.5
第三段	900-1530	3.0
第四段	1530-1530	2.0
第五段	1530-800	1.5
第六段	800-自然降温100	可以出炉

### 长桥（5个以上）

烧结步骤	温度区间(°C)	时间(h)
第一段	20-900	2.5
第二段	900-900	0.5
第三段	900-1530	4.0
第四段	1530-1530	2.0
第五段	1530-800	2.0
第六段	800-自然降温100	可以出炉

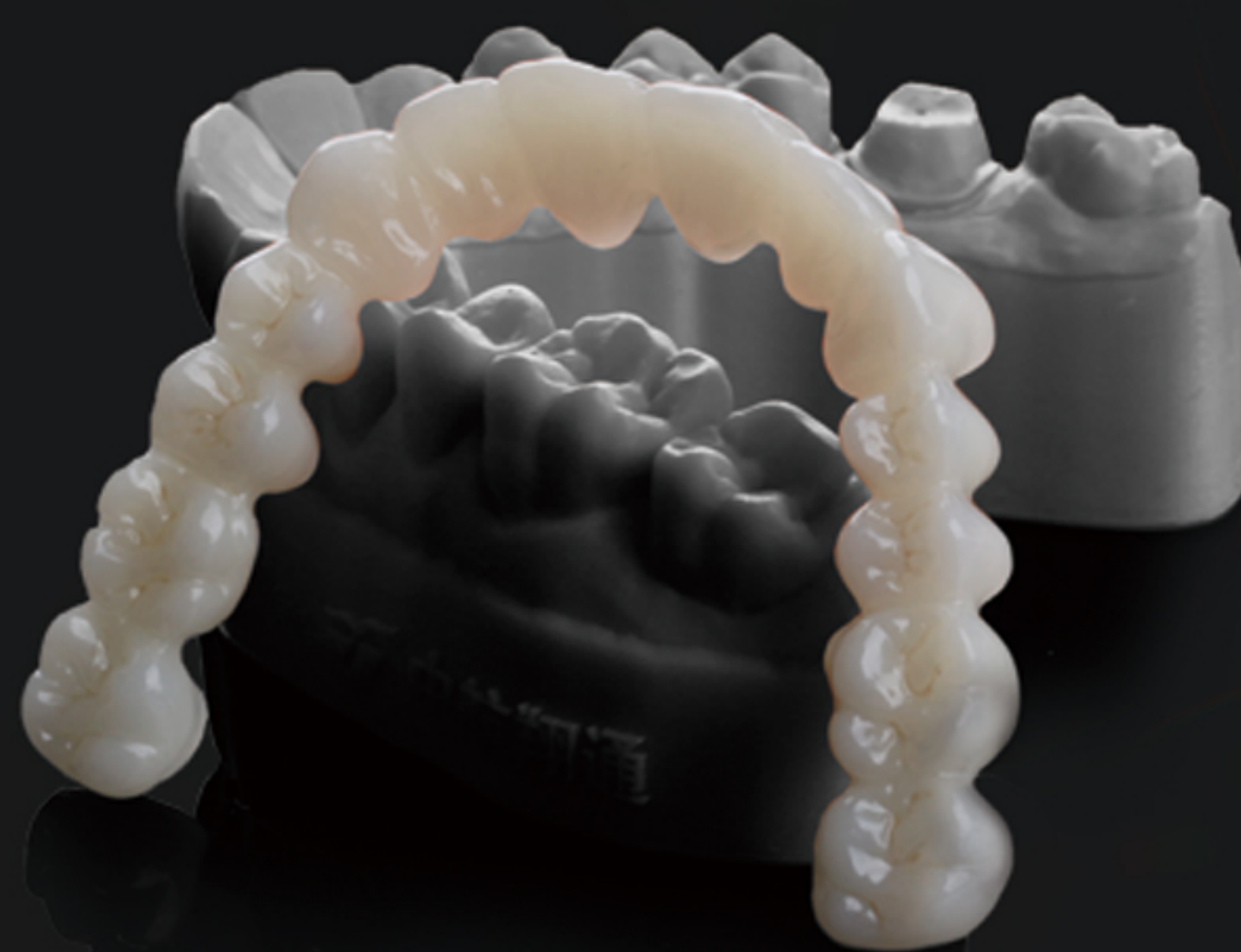
### 染色色系：

A1 A2 A3 A3.5 A4

B1 B2 B3 B4

C1 C2 C3 C4

D2 D3 D4



深圳市翔通光电技术有限公司  
ShenZhen XiangTong Co.,Ltd.

联系地址：深圳市南山区桃源街道珠光北路88号明亮科技园1栋2楼

电话Tel: +86-755 8600 1804

传真Fax: +86-755 8600 1486

邮箱E-mail: xtcera@xianton.com

网址Http: www.xtcera.com

CE 0197