



物	理	性	能	

烧结密度	6.07±0.03g/cm³
弯曲强度	≥600MPa(Av.)
透光率	49%
 硬度	1200HV
烧结温度	1450°C
······ 颜色	 16色+漂白色

# UT 多层

多层渐变无需染色 通透美观前牙优选

#### 产品介绍

UT多层拥有极好的通透质感和细腻的光泽,其色彩渐变柔和过渡 自然, 5层叠加, 9层渐变, 因颜色要求不同, 拥有16种颜色与漂 白色可供选择。而且加工过程能够省去染色液着色环节,操作省 时省力,适用于前牙全锆等广泛适应症。

#### 推荐适应证









前牙全冠

后牙全冠 前牙三连冠









#### 美学锆系列



	物理性能
烧结密度	6.07±0.03g/cm³
弯曲强度	≥600MPa(Av.)
透光率	49%
硬度	1200HV
烧结温度	1450°C
染色液颜色	色 16色+26色

## UT 极透

### 专为贴面而生

#### 产品介绍

UT极透拥有细腻的通透感,在保证产品强度性能的基础上,对透度进行又一次的完美提升,使用UT极透所制作出的美学修复体美轮美奂、透感十足,优质的特性使其成为美学锆上的最优选择。





您身边的齿科服务商,可信赖的合作伙伴!