

东玉氧化锆

不惧变形，更具韧性

Layer1 15% 57%≥800MPa

Layer2 10% 56%≥850MPa

Layer3 12% 54%≥920MPa

Layer4 12% 52%≥990MPa

Layer5 12% 50%≥1060MPa

Layer6 12% 48%≥1130MPa

Layer7 12% 46%≥1200MPa

Layer8 15% 43%≥1300MPa



PRO
MASTER

100% TOSOHI

东玉

CE 0197 ISO 13485 FDA



- 8层叠加，15层渐变，自切端透度57%到颈部透度43%呈递减梯度
- 弯曲强度从800MPa到1300MPa
- 适用于半口、前牙、后牙、多单位桥体

推荐适应证



贴面



嵌体



前牙全冠



半口桥



后牙全冠



全冠桥



种植单冠

物理性能

烧结密度 6.08±0.03g/cm³

弯曲强度 ≥800-1300MPa(Av.)

透光率 57%-43%

硬度 ≥1200HV

烧结温度 1500°C

颜色 16色+漂白色

玉汝成
全新氧化锆产品发布

变形



高强度

韧性更强

全|瓷|牙|品|质|之|选

