

氧化锆陶瓷承烧板性能指标

性 能		单 位	数 值
氧化锆含量		wt%	≥90.0%
二氧化硅含量		wt%	≤9.5%
氧化铁含量		Wt%	≤0.15%
体积密度		g/cm ³	3.00
气孔率		%	3
抗弯强度	室温	Kg/cm ²	200
	1350℃		125
抗压强度		Kg/cm ²	1100
最高使用温度		℃	1700
1200℃时，热传导率		W/m·k	2.30