

ZX80 氧化锆珠采用日本进口的钇稳定氧化锆粉和氧化铝粉为 原材料，经全自动加压滚动成坯，热压烧结合定相的工艺制成。锆珠 内部由氧化锆晶体和氧化铝晶体组成，结构致密且均匀，大大提高 了耐磨性。主要应用于卧式盘式砂磨机中研磨高档涂料、油墨、钛*****等行业。

主要技术指标：

化学成份	ZrO ₂ :80-85%	维氏硬度	1150HV
真密度	5.0-5.5g/cm ³	压碎强度	2000N(1.8-2.0mm)
填充密度	3.3g/cm ³ (1.8-2.0mm)	磨耗值	达国际先进水平
莫氏硬度	莫氏 9 级	包 装	25kg/桶，或按照客户要求包装
规 格	0.4-0.6、0.6-0.8、0.8-1.0、1.0-1.2、1.4-1.6、1.6-1.8、1.8-2.0、2.0-2.2、2.2-2.4、2.4-2.6、2.6-2.8、2.8-3.0 等也可为用户定制。		