

苹果专用喷涂材料氧化锆珠

产品名称	苹果专用喷涂材料氧化锆珠
公司名称	昆山熠欣达光电材料有限公司
价格	90.00/公斤
规格参数	
公司地址	巴城镇石牌人民南路10号楼5室
联系电话	13306260877

产品详情

氧化锆珠氧化锆珠材料具有高硬度，高强度，高韧性，极高的耐磨性及耐化学腐蚀性等等优良的物化性能，氧化锆已经在陶瓷、耐火材料、机械、电子、光学、航空航天、生物、化学等等各种领域获得广泛的应用。

纯氧化锆研磨珠，是一种超耐磨的研磨珠，氧化锆珠材料具有高硬度，高强度，高韧性，极高的耐磨性及耐化学腐蚀性等等优良的物化性能，氧化锆已经在陶瓷、耐火材料、机械、电子、光学、航空航天、生物、化学等等各种领域获得广泛的应用。能给你带来理想的研磨效果，缩短研磨时间，无破碎无气孔，物料粘度越高，效果越好，越能显示其优势,深受国内外用户的欢迎。应用范围：高档电子产品或五金制品或化工制品研磨 特性：含锆量高，耐磨，比重大。

典型指标：

ZrO ₂ +HfO ₂ (min)	Fe ₂ O ₃ (max)	SiO ₂ (max)	Na ₂ O(max)	TiO ₂ (max)	Al ₂ O ₃ (max)
99.5%	0.005%	0.01%	0.02%	0.001%	0.02%
99.9%	0.0006%	0.008%	0.001%	0.001%	-

本公司生产销售的氧化锆珠是采用优质的原料和先进的加工工艺技术精制而成，含锆量极高，去毛刺,强化,砂光,除锈,表面强化，也可以用于研磨。适合各种砂磨机、磨剥机、搅拌球磨机、滚筒球磨机等对电子浆料、陶瓷粉末、磁性材料、电池原料、稀土材料、非金属矿、油漆、颜料、油墨、水墨、重钙、钛白粉、农药、食品医药原料等作高效、洁净和经济的分散和研磨。与传统的研磨介质如氧化铝球、硅酸锆球、钢球、玛瑙球、玻璃珠相比，氧化锆磨介（Y-TZP磨介）具有高密度、高硬度、高韧性等特点，使其具有传统研磨介质所无法比拟的研磨效率，高耐磨损的氧化锆磨介可以防止对物料的污染，防止因化学腐蚀而影响磨介使用寿命。

应用范围：高档电子产品或五金制品或化工制品研磨 特性：耐磨损、耐腐蚀、高强度、高韧性、防止污染含锆量高，耐磨，比重大，缩短研磨时间，无破碎无气孔，物料粘度越高效果