

氧化锆粉 化学纯

产品名称	氧化锆粉 化学纯
公司名称	焦作市维纳精细陶瓷有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 河南 焦作市 中站区西一公里焦克路北
联系电话	86-03913275391/3275505/3275056 13383912088

产品详情

型号	-	产商/产地	-
产品等级	化学纯	含量	-(%)
执行质量标准	-	CAS	-

性质：白色粉体，对碱溶液及许多酸性溶液都具有足够的稳定性。

用途：适合于精密陶瓷、电子陶瓷、光学陶瓷、玻璃添加剂、电溶锆砖、陶瓷颜料、瓷釉、传感器、人造宝石、耐火材料、研磨抛光等行业和产品。

包装：桶装，内衬塑料袋，每桶净重20kg.

有气流粉、造粒粉、纯锆粉、3y，5y，8y系列。

焦作市维纳精细陶瓷有限公司是由河南佰利联化学股份有限公司、与自然人合资共建的一家高新科技股份制公司，为河南省高新技术企业，现有员工60余人，其中工程技术人员30余人。公司运用先进的液相共沉淀法生产的高纯超细二氧化锆粉、钇稳定氧化锆超细粉及造粒粉，其质量和技术水平居国内领先地位，年生产能力300吨，产品远销全国各地及韩、日、美、英等国。在此基础上建成的氧化锆陶瓷结构件生产线，以先进技术为依托，采用国内先进技术设备而生产的各种氧化锆磨介、氧化锆陶瓷结构件、彩色氧化锆陶瓷，以其优异的物理性能被广泛应用于石油化工、汽车、电力、矿山设备、机械制造、医疗器械、电子陶瓷、耐火材料和首饰等行业。公司以“优质高效、开拓奋进”为企业发展宗旨，本着“互惠、互利、互助”的共同发展原则，真诚希望与您合作。焦作市维纳精细陶瓷有限公司是由河南佰利联化学股份有限公司、与自然人合资共建的一家高新科技股份制公司，为河南省高新技术企业，现有员工60余人，其中工程技术人员30余人。公司运用先进的液相共沉淀法生产的高纯超细二氧化锆粉、钇稳定氧化锆超细粉及造粒粉，其质量和技术水平居国内领先地位，年生产能力300吨，产品远销全国各地及韩、日、美、英等国。在此基础上建成的氧化锆陶瓷结构件生产线，以先进技术为依托，采用国内先进技术设备而生产的各种氧化锆磨介、氧化锆陶瓷结构件、彩色氧化锆陶瓷，以其优异的物理性能被广泛应用于石油化工、汽车、电力、矿山设备、机械制造、医疗器械、电子陶瓷、耐火材料和首饰等行业。公司以“优质高效、开拓奋进”为企业发展宗旨，本着“互惠、互利、互助”的共同发展原则，真

诚希望与您合作。焦作市维纳精细陶瓷有限公司是由河南佰利联化学股份有限公司、与自然人合资共建的一家高新科技股份制公司，为河南省高新技术企业，现有员工60余人，其中工程技术人员30余人。公司运用先进的液相共沉淀法生产的高纯超细二氧化锆粉、钇稳定氧化锆超细粉及造粒粉，其质量和技术水平居国内领先地位，年生产能力300吨，产品远销全国各地及韩、日、美、英等国。在此基础上建成的氧化锆陶瓷结构件生产线，以先进技术为依托，采用国内先进技术设备而生产的各种氧化锆磨介、氧化锆陶瓷结构件、彩色氧化锆陶瓷，以其优异的物理性能被广泛应用于石油化工、汽车、电力、矿山设备、机械制造、医疗器械、电子陶瓷、耐火材料和首饰等行业。公司以“优质高效、开拓奋进”为企业发展宗旨，本着“互惠、互利、互助”的共同发展原则，真诚希望与您合作。焦作市维纳精细陶瓷有限公司是由河南佰利联化学股份有限公司、与自然人合资共建的一家高新科技股份制公司，为河南省高新技术企业，现有员工60余人，其中工程技术人员30余人。公司运用先进的液相共沉淀法生产的高纯超细二氧化锆粉、钇稳定氧化锆超细粉及造粒粉，其质量和技术水平居国内领先地位，年生产能力300吨，产品远销全国各地及韩、日、美、英等国。在此基础上建成的氧化锆陶瓷结构件生产线，以先进技术为依托，采用国内先进技术设备而生产的各种氧化锆磨介、氧化锆陶瓷结构件、彩色氧化锆陶瓷，以其优异的物理性能被广泛应用于石油化工、汽车、电力、矿山设备、机械制造、医疗器械、电子陶瓷、耐火材料和首饰等行业。公司以“优质高效、开拓奋进”为企业发展宗旨，本着“互惠、互利、互助”的共同发展原则，真诚希望与您合作。