

多种优质(品质保证价格低廉)添加剂

产品名称	多种优质(品质保证价格低廉)添加剂
公司名称	铁岭均坤生物工程有限公司
价格	3200.00/袋
规格参数	型号:多种 类别:防辐射.抗衰老.抗氧化 品牌:优质品牌
公司地址	铁岭经济开发区桑园岭分场
联系电话	86 024 23787272 18913626586

产品详情

型号	多种	类别	防辐射.抗衰老.抗氧化
品牌	优质品牌	有效物质含量	95 (%)
执行标准	1	主要用途	食品功能添加剂
CAS	1		

图片，价格，产品属性，仅供参考,不作交易价格,具体以实物为准,欢迎来电咨询.

一、公司介绍

厂家直销多种防辐射.抗衰老.抗氧化优质产品：sod，价格公道，产品质量优质，欢迎新老客户来电具体详谈。我们的宗旨是“小胜凭智，大胜靠德”，我们本着“诚信第一”“专业专注”、“服务一流”的态度立足。均坤生物工程有限公司，创办于2001年，是一家集蛋白质与酶工程、医药中间体等领域高品质生物产品的研发、生产与销售为一体的高新技术企业，公司利用东北有利天然资源不断研发对人类健康有积极帮助有科技含量的新产品，从2010年10月改为辽宁盘谷科技发展有限公司，原均坤生物工程有限公司隶属盘谷科技公司子公司。目前主要从事生化产品超氧化物歧化酶（cu.zn-sod）、修饰sod（la-sod）、脂质体sod及植物提取物的科研开发、产品加工以及规模生产。盘谷科技经过几年的努力，积累了大量科研、生产和管理方面经验，拥有了多项生物科技核心技术，其中依托于层析技术、膜分离纯化技术纯化提取的天然超氧化物歧化酶(sod)、修饰产品(la-sod)、脂质体sod等为我公司的拳头产品，该系列产品已达到了国内外领先水平。本公司开发生产的天然超氧化物歧化酶(sod)、修饰sod用本公司最先进工艺提取的，产品比活性可达：>5000u~10000u/mg蛋白含量以上，各种微生物指标均符合在保健食品、化妆品、白酒、啤酒饮料等徐亮产品的功能添加剂，根据客户需要月产量达5kg以上。在此基础上。我们摒弃了、糖脂、硬脂酸、聚磷酸酯、聚乙二醇等对sod进行化学修饰的方法.采用了自主研发先进的月桂酸修饰方法,大大提高了修饰sod(la-sod)的稳定性、耐高温、耐酸碱及生物利用度，更利于人体的吸收，冻干粉活性可达：>5000u~10000u/mg蛋白含量，并承诺，天然sod在室温下存放两年以上，比活性保持在90%以上不失活，修饰sod在室温下存放四年以上，比活性保持90%以上不失活。同时，为了保证客户的利益，我公司的每批次产品均由国内的权威检测机构：中国药学会生化药物专业委员会属下中国sod产业应用联盟;上海sod分析测试中心进行检测及广州分析测试中心,确保质量关。市场的需求是开发的方向，我

们将力求为消费者提供最优质的产品和满意的服务。盘谷科技本着“以诚取信，以质制胜”的宗旨，树立了一个“高科技、高标准、高要求”的企业形象，将继续在酶工程尤其是超氧化物歧化酶(sod)科技领域进行卓有成效的研究与开发。“求实创新，竞争未来”是均坤生物执着追求与实践的企业精神，它将指引着均坤在生物科技领域不断前进、壮大。我们愿与国内外朋友携手共进，共创生物世纪美好的明天!

二、产品详情

产品样本如下：

均坤生物工程有限公司，创办于2001年，是一家集蛋白质与酶工程、医药中间体等领域高品质生物产品的研发、生产与销售为一体的高新技术企业，公司利用东北有利天然资源不断研发对人类健康有积极帮助有科技含量的新产品，从2010年10月改为辽宁盘谷科技发展有限公司，原均坤生物工程有限公司隶属盘谷科技公司子公司。目前主要从事生化产品超氧化物歧化酶（cu.zn-sod）、修饰sod（la-sod）、脂质体sod及植物提取物的科研开发、产品加工以及规模生产。盘谷科技经过几年的努力，积累了大量科研、生产和管理方面经验，拥有了多项生物科技核心技术，其中依托于层析技术、膜分离纯化技术纯化提取的天然超氧化物歧化酶(sod)、修饰产品(la-sod)、脂质体sod等为我公司的拳头产品，该系列产品已达到了国内外领先水平。本公司开发生产的天然超氧化物歧化酶(sod)、修饰sod用本公司最先进工艺提取的，产品比活性可达： $>5000u \sim 10000u/mg$ 蛋白含量以上，各种微生物指标均符合在保健食品、化妆品、白酒、啤酒饮料等徐亮产品的功能添加剂，根据客户需要月产量达5kg以上。在此基础上。我们摒弃了、糖脂、硬脂酸、聚磷酸酯、聚乙二醇等对sod进行化学修饰的方法.采用了自主研发先进的月桂酸修饰方法,大大提高了修饰sod(la-sod)的稳定性、耐高温、耐酸碱及生物利用度，更利于人体的吸收，冻干粉活性可达： $>5000u \sim 10000u/mg$ 蛋白含量，并承诺，天然sod在室温下存放两年以上，比活性保持在90%以上不失活，修饰sod在室温下存放四年以上，比活性保持90%以上不失活。同时，为了保证客户的利益，我公司的每批次产品均由国内的权威检测机构：中国药学会生化药物专业委员会属下中国sod产业应用联盟;上海sod分析测试中心进行检测及广州分析测试中心,确保质量关。市场的需求是开发的方向，我们将力求为消费者提供最优质的产品和满意的服务。盘谷科技本着“以诚取信，以质制胜”的宗旨，树立了一个“高科技、高标准、高要求”的企业形象，将继续在酶工程尤其是超氧化物歧化酶(sod)科技领域进行卓有成效的研究与开发。“求实创新，竞争未来”是均坤生物执着追求与实践的企业精神，它将指引着均坤在生物科技领域不断前进、壮大。我们愿与国内外朋友携手共进，共创生物世纪美好的明天! 均坤生物工程有限公司，创办于2001年，是一家集蛋白质与酶工程、医药中间体等领域高品质生物产品的研发、生产与销售为一体的高新技术企业，公司利用东北有利天然资源不断研发对人类健康有积极帮助有科技含量的新产品，从2010年10月改为辽宁盘谷科技发展有限公司，原均坤生物工程有限公司隶属盘谷科技公司子公司。目前主要从事生化产品超氧化物歧化酶（cu.zn-sod）、修饰sod（la-sod）、脂质体sod及植物提取物的科研开发、产品加工以及规模生产。盘谷科技经过几年的努力，积累了大量科研、生产和管理方面经验，拥有了多项生物科技核心技术，其中依托于层析技术、膜分离纯化技术纯化提取的天然超氧化物歧化酶(sod)、修饰产品(la-sod)、脂质体sod等为我公司的拳头产品，该系列产品已达到了国内外领先水平。本公司开发生产的天然超氧化物歧化酶(sod)、修饰sod用本公司最先进工艺提取的，产品比活性可达： $>5000u \sim 10000u/mg$ 蛋白含量以上，各种微生物指标均符合在保健食品、化妆品、白酒、啤酒饮料等徐亮产品的功能添加剂，根据客户需要月产量达5kg以上。在此基础上。我们摒弃了、糖脂、硬脂酸、聚磷酸酯、聚乙二醇等对sod进行化学修饰的方法.采用了自主研发先进的月桂酸修饰方法,大大提高了修饰sod(la-sod)的稳定性、耐高温、耐酸碱及生物利用度，更利于人体的吸收，冻干粉活性可达： $>5000u \sim 10000u/mg$ 蛋白含量，并承诺，天然sod在室温下存放两年以上，比活性保持在90%以上不失活，修饰sod在室温下存放四年以上，比活性保持90%以上不失活。同时，为了保证客户的利益，我公司的每批次产品均由国内的权威检测机构：中国药学会生化药物专业委员会属下中国sod产业应用联盟;上海sod分析测试中心进行检测及广州分析测试中心,确保质量关。市场的需求是开发的方向，我们将力求为消费者提供最优质的产品和满意的服务。盘谷科技本着“以诚取信，以质制胜”的宗旨，树立了一个“高科技、高标准、高要求”的企业形象，将继续在酶工程尤其是超氧化物歧化酶(sod)科技领域进行卓有成效的研究与开发。“求实创新，竞争未来”是均坤生物执着追求与实践的企业精神，它将指引着均坤在生物科技领域不断前进、壮大。我们愿与国内外朋友携手共进，共创生物世纪美好的明天! 均坤生物工程有限公司，创办于2001年，是一家集蛋白质与酶工程、医药中间体等领域高品质生物产品的研发、生产与销售为一体的高新技术企业，公司利用东北有利天然资源不断研发对人类健康有积极帮助有科技含量的新产品

，从2010年10月改为辽宁盘谷科技发展有限公司，原均坤生物工程有限公司隶属盘谷科技公司子公司。目前主要从事生化产品超氧化物歧化酶（cu.zn-sod）、修饰sod（la-sod）、脂质体sod及植物提取物的科研开发、产品加工以及规模生产。盘谷科技经过几年的努力，积累了大量科研、生产和管理方面经验，拥有了多项生物科技核心技术，其中依托于层析技术、膜分离纯化技术纯化提取的天然超氧化物歧化酶(sod)、修饰产品(la-sod)、脂质体sod等为我公司的拳头产品，该系列产品已达到了国内外领先水平。本公司开发生产的天然超氧化物歧化酶(sod)、修饰sod用本公司最先进工艺提取的，产品比活性可达： $>5000u \sim 10000u/mg$ 蛋白含量以上，各种微生物指标均符合在保健食品、化妆品、白酒、啤酒饮料等徐亮产品的功能添加剂，根据客户需要月产量达5kg以上。在此基础上。我们摒弃了、糖脂、硬脂酸、聚磷酸酯、聚乙二醇等对sod进行化学修饰的方法.采用了自主研发先进的月桂酸修饰方法,大大提高了修饰sod(la-sod)的稳定性、耐高温、耐酸碱及生物利用度，更利于人体的吸收，冻干粉活性可达： $>5000u \sim 10000u/mg$ 蛋白含量，并承诺，天然sod在室温下存放两年以上，比活性保持在90%以上不失活，修饰sod在室温下存放四年以上，比活性保持90%以上不失活。同时，为了保证客户的利益，我公司的每批次产品均由国内的权威检测机构：中国药学会生化药物专业委员会属下中国sod产业应用联盟;上海sod分析测试中心进行检测及广州分析测试中心,确保质量关。市场的需求是开发的方向，我们将力求为消费者提供最优质的产品和满意的服务。盘谷科技本着“以诚取信，以质制胜”的宗旨，树立了一个“高科技、高标准、高要求”的企业形象，将继续在酶工程尤其是超氧化物歧化酶(sod)科技领域进行卓有成效的研究与开发。“求实创新，竞争未来”是均坤生物执着追求与实践的企业精神，它将指引着均坤在生物科技领域不断前进、壮大。我们愿与国内外朋友携手共进，共创生物世纪美好的明天!均坤生物工程有限公司，创办于2001年，是一家集蛋白质与酶工程、医药中间体等领域高品质生物产品的研发、生产与销售为一体的高新技术企业，公司利用东北有利天然资源不断研发对人类健康有积极帮助有科技含量的新产品，从2010年10月改为辽宁盘谷科技发展有限公司，原均坤生物工程有限公司隶属盘谷科技公司子公司。目前主要从事生化产品超氧化物歧化酶（cu.zn-sod）、修饰sod（la-sod）、脂质体sod及植物提取物的科研开发、产品加工以及规模生产。盘谷科技经过几年的努力，积累了大量科研、生产和管理方面经验，拥有了多项生物科技核心技术，其中依托于层析技术、膜分离纯化技术纯化提取的天然超氧化物歧化酶(sod)、修饰产品(la-sod)、脂质体sod等为我公司的拳头产品，该系列产品已达到了国内外领先水平。本公司开发生产的天然超氧化物歧化酶(sod)、修饰sod用本公司最先进工艺提取的，产品比活性可达： $>5000u \sim 10000u/mg$ 蛋白含量以上，各种微生物指标均符合在保健食品、化妆品、白酒、啤酒饮料等徐亮产品的功能添加剂，根据客户需要月产量达5kg以上。在此基础上。我们摒弃了、糖脂、硬脂酸、聚磷酸酯、聚乙二醇等对sod进行化学修饰的方法.采用了自主研发先进的月桂酸修饰方法,大大提高了修饰sod(la-sod)的稳定性、耐高温、耐酸碱及生物利用度，更利于人体的吸收，冻干粉活性可达： $>5000u \sim 10000u/mg$ 蛋白含量，并承诺，天然sod在室温下存放两年以上，比活性保持在90%以上不失活，修饰sod在室温下存放四年以上，比活性保持90%以上不失活。同时，为了保证客户的利益，我公司的每批次产品均由国内的权威检测机构：中国药学会生化药物专业委员会属下中国sod产业应用联盟;上海sod分析测试中心进行检测及广州分析测试中心,确保质量关。市场的需求是开发的方向，我们将力求为消费者提供最优质的产品和满意的服务。盘谷科技本着“以诚取信，以质制胜”的宗旨，树立了一个“高科技、高标准、高要求”的企业形象，将继续在酶工程尤其是超氧化物歧化酶(sod)科技领域进行卓有成效的研究与开发。“求实创新，竞争未来”是均坤生物执着追求与实践的企业精神，它将指引着均坤在生物科技领域不断前进、壮大。我们愿与国内外朋友携手共进，共创生物世纪美好的明天!

【产品图片和价格属性等仅供参考，具体来电咨询】

来电详谈

【感谢您浏览本条信息，感谢您的支持，欢迎来电详谈】