

抛光酶纤维素酶 纤维素酶 隆利生物生产！

产品名称	抛光酶纤维素酶 纤维素酶 隆利生物生产！
公司名称	广州隆利生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市增城区新塘镇黄沙头村7号中铭产业园C栋101/201
联系电话	13710611110

产品详情

广州隆利生物科技有限公司位于广州市增城新塘镇新围工业区新章路5号，是一家专门从事纺织用工业酶、纺织印染助剂及其上游原料的研发、生产、销售、服务为一体的公司，是不断聚集各界精英人才从研发生产、技术创新、贸易为一体的高科技生产企业。公司主要生产销售产品有：中性纤维素酶、酸性纤维素酶、纺织酶制剂，洗水酶，纺织洗水用颗粒酶，纤维素酶等产品。本公司将一如既往地追求科技创新、团队合作，创意营销新概念，为客户提供高附加值的产品的和技术服务，竭诚与广大客户共同发展，共同提高，共创美好未来。我司产品主要销往各地，同时业出口越南、柬埔寨、孟加拉、巴基斯坦等国家。

我国研制出退浆精炼复合生物酶制剂实现纺织业绿色发展

天津7月26日电（记者周润健）天津工业生物技术研究所26日宣布，纤维素酶，他们成功研制出退浆精炼复合生物酶制剂，高浓纤维素酶，于纺织品退浆精炼的染前处理步骤，可完全替代传统碱处理工艺，达到了节能、节水、减排、提和降低成本的良好效果。

作为国内传统型产业支柱之一，传统纺织行业因污染大、能耗高、耗水量大，一直是污染大户。

中科院天津工业生物所副所长邢雪荣介绍说，在我国传统的退浆、煮炼、氧漂和丝光等染前处理过程中，使用大量的和助剂等化学制剂，不仅耗费大量的水和能源，同时还造成严重的环境污染，严重制约了我国传统纺织工业的发展。

为有效解决这一难题，中科院天津工业生物所历时3年科技攻关，研发出退浆精炼复合生物酶制剂，并针对该酶制剂开发了生物酶法前处理工艺，可以将传统工艺中的退浆和精炼合并成一步完成。

据了解，高浓纤维素酶，今年3月至6月，中科院天津工业生物所在河北宁纺集团成功完成了10万米布的生物酶法前处理工艺的应用和推广。

广州隆利生物科技有限公司位于广州市增城新塘镇新围工业区新章路5号，是一家专门从事纺织用工业酶、纺织印染助剂及其上游原料的研发、生产、销售、服务为一体的公司，是不断聚集各界精英人才从研发生产、技术创新、贸易为一体的高科技生产企业。公司主要生产销售产品有：中性纤维素酶、酸性纤维素酶、纺织酶制剂，洗水酶，纺织洗水用颗粒酶，纤维素酶等产品。本公司将一如既往地追求科技创新、团队合作，创意营销新概念，为客户提供高附加值的产品的和技术服务，竭诚与广大客户共同发展，共同提高，共创美好未来。我司产品主要销往各地，同时业出口柬埔寨、孟加拉、巴基斯坦等国家。

隆利生物——纤维素酶

纤维素是全世界储藏量丰富多彩的天然高分子化学物质，绝大部分由绿植根据植物光合作用生成。微生物对纤维素的溶解、转换是大自然中碳素转换的关键阶段。纤维素酶是溶解纤维素转化成果糖的多组分酶的统称。现阶段，纤维素酶商品广泛运用于纺织品、精饲料、酿制、制药业、造纸工业等领域，尤其是在纺织业的运用范畴现阶段已经不断发展。纤维素酶

隆利生物——纤维素酶

- 1、 酸碱纤维素酶适宜功效标准：适宜pH：3.5-4适宜温度：45-55
- 2、 中性纤维素酶适宜功效标准：适宜pH：4.5-6适宜温度：45-55
- 3、 偏碱纤维素酶适宜功效标准：适宜pH：10-11适宜温度：45-55 纤维素酶

广州隆利生物科技有限公司位于广州市增城新塘镇新围工业区新章路5号，是一家专门从事纺织用工业酶、纺织印染助剂及其上游原料的研发、生产、销售、服务为一体的公司，是不断聚集各界精英人才从研发生产、技术创新、贸易为一体的高科技生产企业。公司主要生产销售产品有：中性纤维素酶、酸性纤维素酶、纺织酶制剂，洗水酶，纺织洗水用颗粒酶，纤维素酶等产品。本公司将一如既往地追求科技创新、团队合作，创意营销新概念，为客户提供高附加值的产品的和技术服务，竭诚与广大客户共同发展，共同提高，共创美好未来。我司产品主要销往各地，同时业出口柬埔寨、孟加拉、巴基斯坦等国家。

隆利生物——纤维素酶

纤维素酶，和大部分酶类一样，其自身是一种蛋白，抛光酶纤维素酶，有酶所现有的专一性，性等特点。因为中药材绿色植物的成分在体细胞内部，要想运用体细胞内的成分就需要毁坏植物细胞壁，殊不知植物细胞的主要成分便是纤维素，这时候运用纤维素酶就能毁坏植物细胞壁，使植物细胞内的成分释放出，随后历经人力获取，后生成患者能够立即服食的中药材。纤维素酶

隆利生物——纤维素酶

而且运用纤维素酶方式获取中药材成分加工工艺更为简易，便捷实际操作。只需中药材升温浸泡30min，纤维素酶加40 水活性5-10min，待温度和pH值调到所需标准时，慢慢添加酶液并轻轻地拌和，控温酶解

2h上下（据实际中药材而定），酶解完毕后按获取加工工艺开展。纤维素酶

抛光酶纤维素酶-纤维素酶-隆利生物生产！（查看）由广州隆利生物科技有限公司提供。广州隆利生物科技有限公司是从事“纤维素酶,酵素粉原酶,中性抛光酶,酸性抛光酶,防染粉,防染剂”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：林小姐。同时本公司还是从事广州淀粉酶，广州淀粉酶厂家，广州淀粉酶工厂的厂家，欢迎来电咨询。