

蛋白胨 总氮量14% 微生物发酵

产品名称	蛋白胨 总氮量14% 微生物发酵
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	22.00/件
规格参数	品牌:吉业升 型号:工业级 品级:优等品
公司地址	武汉市硚口区长丰乡长丰村汇丰企业天地14幢5层3号-88
联系电话	18040559409 18040559409

产品详情

品牌：吉业升

型号：工业级

品级：优等品

蛋白胨发酵工业是一种广泛应用于生物工程的关键原料，它具有多种优势，包括高纯度、高效能以及广泛的应用范围。在工业领域中，吉业升化工有限公司的蛋白胨发酵工业以其出色的性能和可靠的品质而广受青睐。

，该蛋白胨发酵工业的总氮量达到了14%，这意味着它含有丰富的氮源，有助于微生物的发酵过程。氮是蛋白质合成的重要组成部分，能够提供充足的营养，促进微生物的生长与繁殖。因此，吉业升的蛋白胨发酵工业能够为微生物提供充足的营养，使其发挥的发酵效果。

除了优质的氮源，吉业升的蛋白胨发酵工业还含有动物和植物蛋白。动物蛋白和植物蛋白都是优质蛋白，含有丰富的必需氨基酸，可以提供微生物所需的各种营养物质。，这些蛋白质也能增强微生物的抗

迫能力，使其在恶劣环境下仍能正常进行发酵过程。

微生物发酵是一种常见的工业生产方法，它广泛应用于医药、食品、化工等行业。蛋白胨发酵工业在微生物发酵中扮演着重要的角色，能够提供丰富的营养物质，促进微生物的生长和代谢，最终实现高产出的目标。吉业升的蛋白胨发酵工业能够满足各种不同微生物的需求，可广泛应用于不同领域的发酵过程。

吉业升化工有限公司专注于蛋白胨发酵工业的研发和生产多年，深耕于工业领域。我们以优质的产品和专业的服务赢得了客户的信赖和好评。如果您在蛋白胨发酵工业方面有需求，我们将竭诚为您提供最合适的解决方案。欢迎咨询购买！

优势一：高纯度的氮源，提供充足的营养，促进微生物的发酵过程。

优势二：含有动物和植物蛋白，提供丰富的必需氨基酸，增强微生物的抗胁迫能力。

优势三：广泛应用于各个领域的微生物发酵过程，满足不同微生物的需求。