

ニュテックス株式会社

【理念】 大学や十勝に存在する研究成果や技術に「知」の光を当てることによって、これらに新しい価値や機能を創造し具現化して人類と動物の健康と文化に貢献する。

【コア技術】 農畜産物分析、各種成分の分離精製・機能解析、商品化技術、環境関連分析、コンサルタント・プロジェクト企画、管理運営、まとめ技術

【販売商品】 初乳から分離精製したシアル酸含有オリゴ糖・タンパク質・ペプチド、排水などの水質分析、生化学・食品化学・細菌検査などに関わる受託試験



取締役社長
岡本明治

会社概要

< 所在地 > 帯広市稲田町西2線11番地 帯広畜産大学地域連携推進センター

< T E L > 0155-49-5772

< U R L >

< E-Mail > tanaka@obihiro.ac.jp

< 資本金 > 210万円

< 設立 > 2004年3月

関連大学・教授等

国立大学法人帯広畜産大学、国立大学法人鹿児島大学、学校法人東京農業大学

主要製品・サービス

帯広畜産大学発ベンチャー企業 #01

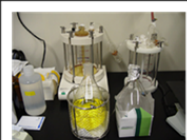


ニュテックス株式会社

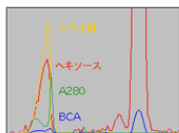


Bio-Venture Company Oriented toward
R&D with Obihiro University in Hokkaido

- ・初乳由来シアル酸含有オリゴ糖、タンパク質・ペプチドの販売
- ・河川・湖沼、パーラー排水などの水質分析
- ・生化学・食品化学・抗体作製に関わる受託試験



日本有数の酪農地域である十勝のメガファームと連携し、ウシ初乳に豊富に含まれるオリゴ糖、ペプチド、複合脂質の新しい分離法と未知の機能性を探索し、未利用資源の有効利用と新産業創出を目指しています。



取締役社長 岡本明治

設立 2004年3月 資本金 210万円

公的競争資金の導入による共同研究事業の推進

- 平成16年度 経済産業省 新連携対策委託事業
- 平成17年度 経済産業省 地域新生コンソーシアム研究開発事業
- 平成18年度 生研センター 異分野融合研究支援事業
- 平成19年度 NEDO 研究開発技術シーズ育成調査委託事業
- 平成20年度 NEDOエコイノベーション推進事業
- 平成21年度 経済産業省 地域イノベーション創出研究開発事業

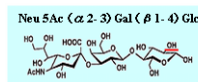
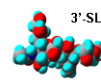
畜大初の研究開発型ベンチャー企業として、大学の研究成果や十勝の農畜産物をシードとして産学官の効率的な連携体制を組み、日本各地の研究機関と共同研究を進めています。



初乳由来シアル酸含有オリゴ糖

北海道・十勝で生まれたホルスタインの新鮮な初乳から、シアル酸含有オリゴ糖を独自の製法で分離精製しました。

- ・ 3'-シアルラクトース (3'-SL)
- ・ 6'-シアルラクトース (6'-SL)
- ・ ジ-シアルラクトース (DSL)
- ・ ウシ酸性オリゴ糖ミクスチャー (hAOS)

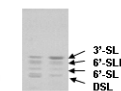


※上記以外につきましてはご相談ください。

ミリグラムスケールからグラムオーダーに対応！ 製法特許出願中



- 免疫賦活
- 抗ウイルス
- 抗微生物
- 整腸作用
- etc...



試験研究用/受注生産品
価格および納期は、お問い合わせください。

さまざまな機能性が期待されています。

参考価格：5,000円以下/mg (製品純度97%以上の場合)

本事業は、(独)生研センター【異分野融合研究支援事業】の助成金により行われました。



十勝の大地から

ニュテックス 株式会社

〒080-8555
北海道帯広市 稲田町西2線11番地
帯広畜産大学 地域共同研究センター

担当 田中 一郎 0155 (49) 5772
tanaka@obihiro.ac.jp

