

NUBIC知的財産情報開示

開示日：2001年06月01日

各位

NUBIC知的財産情報の要約をお届けいたします。
尚、NUBICベンチャークラブ特別会員、一般会員にはすでにお知らせしています。

NUBIC管理番号：2001000005

表題	遺伝子のスクリーニング方法
技術分野	食品・バイオ
適応製品	遺伝子の機能解析装置
目的	DNAチップ・DNAマイクロアレイ技術から得られる遺伝子発現情報とは異なる発現情報に基づいて、遺伝子のスクリーニングを行う方法を開発。
技術概要	本発明は遺伝子の発現産物であるmRNAおよび発現遺伝子配列断片に特異的にハイブリダイズするプローブを使用して、生体組織または細胞試料の in situ ハイブリダイゼーションを行い、mRNAおよび発現遺伝子配列断片の局在化を調べることにより遺伝子のスクリーニングを行う方法を提供する。 本発明により、疾患に関係する遺伝子や、創薬に結びつく重要な遺伝子を選択するのに有用である。

整理番号 10160 担当者 斎藤 光史

技術移転等をご希望の場合は、下記事項をご記入の上、本用紙にてお申込みください。
(FAX、e-mail、郵送いずれでも可。)
各担当コーディネーターからご連絡を申し上げます。

面談希望日時			
(ふりがな) 氏名			
会社名			
所属		役職	
電話番号		FAX番号	
E-mail			
連絡事項			

【申込み・問い合わせ先】



日本大学国際産業技術・ビジネス育成センター (NUBIC)

〒102-8275 東京都千代田区九段南4-8-24 日本大学会館

TEL :03-5275-8139 FAX :03-5275-8328 e-mail :nubic@adm.nihon-u.ac.jp