

DNA結合タンパク質同定装置関連(その1)

DNA結合タンパク質の構造解析 (NMR 関連)

特願 2001-338836

テロメアDNAとヒトTRF1複合体の立体構造の利用

特願 2002-93949

多重複合体の化学シフトを同定する方法、多重複合体の立体構造を解析する方法、多重複合体のモデルを構築する方法、新規核酸分子及び試薬

特願 2003-308773

新規ベクター及びその利用

特願 2003-410562

真核生物のテロメアの長さを調整する方法

特願 2004-33553

遺伝子発現制御方法、及びそれに使用する核酸およびポリペプチド

特願 2004-46238

テロメアタンパク質TRF2 DNA結合ドメイン変異体タンパク質、テロメアDNA変異体及びTRF2 DNA結合ドメインと二重らせんDNAとの複合体構造の利用

特願 2004-55645

ヒトTFIIIE α の新規な亜鉛結合ドメインの構造的特徴及び機能

特願 2004-231652

酵母DSK2のユビキチン結合ドメインとモノユビキチンとの複合体の構造的特徴および酵母DSK2のユビキチン結合ドメインによるモノユビキチン認識機構

特願 2004-311481

出芽CHD1クロモドメインの製造方法及びその核磁気共鳴スペクトルの利用

DNA結合タンパク質同定装置関連(その2)

フロー型NMR装置関連

特願 2002-336833
タンパク質の回収方法及びそのシステム

二重鎖DNAチップ関連

特願 2002-281530
イオン性高分子同定用高分子チップを用いた結合定数及び解離定数の算出方法

特願 2003-428892
核酸の立体構造を推定する方法

特願 2004-61627
芳香族性置換基を導入した4-N-カルバモイルデオキシシチジン

特願 2004-232955
ヌクレオシド誘導體

特願 2005-64892
置換カルバモイル基を保護基とした核酸の合成方法

アフィニティー型キャピラリー電気泳動質量分析装置関連

タンパク質の構造解析（質量分析関連）

特願 2003-141177

質量分析用ナノ・スプレーイオン化用極細管

特願 2004-27060

タンパク質とDNAとの複合体の結合の強さを定量的に解析する方法及び装置

特願 2004-150601

アロステリックタンパク質における基質若しくはそのアナログ及び／又はアロステリックリガンドの結合部位又はその近傍を同定する方法、アロステリックタンパク質にリガンドが結合する順番を決定する方法、並びにアロステリックリガンドを検出する方法

アフィニティー型マイクロチップキャピラリー電気泳動 - 質量分析システム関連

特願 2003-6832

電気泳動分離 - エレクトロスプレーイオン化法及び装置

特願 2004-308790

微粒子充填型マイクロチップ

動物細胞の分泌タンパク質関連(その1)

皮膚関連

特願 2001-151485
皮膚基底膜賦活用組成物

特願 2001-389007
皮膚基底膜賦活用組成物

特願 2002-255448
表皮の扁平化を予防、防止、改善する皮膚老化防止用組成物

特願 2003-83943
I型コラーゲン及び/又はエラスチン産生促進用組成物

特願 2005-289491
異常タンパク質除去用組成物

特願 2005-283271
I型コラーゲン産生促進組成物

特願 2005-240820
皮膚老化マーカーとその利用技術

特願 2005-306498
アトピー性皮膚炎マーカーとその利用技術

動物細胞の分泌タンパク質関連(その2)

細胞接着分子ラミニン5及び6関連

特願 2001-287519
ラミニン α 3鎖の改変体

特願 2002-9227
ラミニン-6を含む、細胞接着活性及び/又は細胞運動活性調節用組成物

特願 2002-22671
ラミニン-5産生促進剤およびインテグリン α 6 β 4産生促進剤を含む組成物

特願 2005-240814
ラミニン5を利用した間葉系幹細胞の培養技術

シグナル伝達モニタリング技術関連

mRNAサーベイランス関連

特願 2002-17466

新規なSMG - 1

特願 2002-260243

SMG - 1 結合タンパク質及びその活性を制御する物質のスクリーニング方法

特願 2003-191243

SMG - 1 特異的 siRNA及びmRNAサーベイランス機構抑制剤