

NUBIC知的財産情報開示

開示日：2002年04月05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：2001000135

表題	植物培養細胞を用いたデヒドロアピエチン酸の製造方法			
技術分野	化学・薬品	有機材料	食品・バイオ	
適応製品	デヒドロアピエチン酸誘導体 (香料、医薬品等の中間体)			
目的	デヒドロアピエチン酸を出発原料に従来のようなアルカリ金属、アルカリ土壘金属、遷移金属を含む重金属系の触媒を用いずに、香料、医薬品等の中間体として有用な、デヒドロアピエチン酸誘導体を提供する。			
技術概要	デヒドロアピエチン酸を原料として、ムレスズメ培養細胞を生体触媒とし、MS培養液中で培養反応させ、常温、常圧下で医薬品等の中間体として有用な、7-オキシデヒドロアピエチン酸、7-ヒドロキシデヒドロアピエチン酸、15-ヒドロキシ-7-オキシデヒドロアピエチン酸を製造する。			

整理番号 10332 担当者 加根魯 和宏

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差し上げます。

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