



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



مدينة الملك عبدالعزيز
للعلم والتكنولوجيا KACST

المملكة العربية السعودية
مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية

إن المشرف العام على مكتب البراءات السعودي، وبموجب أحكام نظام براءات الاختراع والتصميمات التخطيطية للدارات المتكاملة والأصناف النباتية والنماذج الصناعية الصادر بالمرسوم الملكي الكريم رقم م/٢٧ وتاريخ ٢٩/٠٥/١٤٢٥هـ، واستناداً لأحكام اللائحة التنفيذية له الصادرة بالقرار الإداري رقم ١١٨٨٢٨ م/١٠ وتاريخ ١٤/١١/١٤٢٥هـ،
يقرر منح:

AbdulAziz Abdulrahman Al-Askar

Waleed Mohamed Husain Abdulkhair

Younes Mohamed Mohamed Rashad Mansour

Khalid Mohamed Ibraheem Ghoneem

Elsayed Elsayed Hafez Elsayed

Zakaria Awad Mohamed Baka

(١) عبد العزيز عبد الرحمن العسكر

(٢) وليد محمد حسين عبد الخير

(٣) يونس محمد محمد رشاد منصور

(٤) خالد محمد إبراهيم غنيم

(٥) السيد السيد حافظ السيد

(٦) زكريا عوض محمد بقا

براءة اختراع رقم ٤٢٥٣

بتاريخ ٣٠/١٠/١٤٣٦هـ الموافق ١٥/٠٨/٢٠١٥ م

عن الاختراع المسمى / سلالة بكتيرية جديدة لها نشاط مضاد للفطريات والبكتريا
المرضة

A novel strain of streptomycetes with potential anti-microbial activity
against pathogenic fungi and bacteria

ولمالك البراءة الحق في الانتفاع بكامل الحقوق التي يمنحها النظام

في المملكة العربية السعودية.

المشرف العام على مكتب البراءات السعودي

سما

م. سامي بن علي السديس

