



الرئاسة العامة للبحوث العلمية



مدينة الملك عبدالعزيز
لعلوم والتكنولوجيا
KACST

المملكة العربية السعودية
مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية

إن المشرف العام على مكتب البراءات السعودي، وبموجب أحكام نظام براءات الاختراع والتصصيمات التخطيطية للدارات المتكاملة والأصناف النباتية والنماذج الصناعية الصادر بالمرسوم الملكي الكريم رقم م ٢٧/٥٢٩ و تاريخ ١٤٢٥/٠٥/٢٩هـ، واستناداً لأحكام اللائحة التنفيذية له الصادرة بالقرار الإداري رقم ٦٦١-٣٦٠٧٣٢٩ وتاريخ ١٤٣٦/١٢/٣٠ هـ،

يقرر منح:

(١) كيم، غوان شينغ

KIM, Gwan Shig

(٢) شين، كي يونغ

SHIN, KY Yeong

براءة اختراع رقم ٤٧٩١

بتاريخ ٢٤/٠٧/٤٣٧ هـ الموافق ٢٠١٦/٠٥/٠١ م

عن الاختراع المسمى / جهاز لفصل ثاني أكسيد الكربون باستخدام غشاء فصل يحتوي على سليكون وطريقة لتصنيع هذا الجهاز

Device for separating carbon dioxide using silicone separation film and method for manufacturing the same

ولمالك البراءة الحق في الانفاع بكامل الحقوق التي يمنحها النظام في المملكة العربية السعودية.

المشرف العام على مكتب البراءات السعودي

سامي بن علي

م. سامي بن علي السديس

