



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



مدينة الملك عبدالعزيز  
للعلوم والتقنية 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 ٣٦٠٧٣٢٩-٢-١٦١ وتاريخ ٣٠/١٢/١٤٣٦هـ، يقرر منح:

(١) كيم، غوان شيغ

KIM, Gwan Shig

(٢) شين، كي يونغ

SHIN, KY Yeong

براءة اختراع رقم ٤٧٩١

بتاريخ ٢٤/٠٧/١٤٣٧هـ الموافق ٠١/٠٥/٢٠١٦ 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 الانتفاع بكامل الحقوق التي يمنحها النظام في المملكة العربية السعودية.

المشرف العام على مكتب البراءات السعودي

م. سامي بن علي السديس

مدينة الملك عبدالعزيز  
للعلوم والتقنية KACST