

<p>٨٤٨٥ (١١) رقم البراءة :</p> <p>٥١)التصنيف الدولي: C07C231/24 C07C235/60 A61K47/00 A61K9/20</p> <p>٥٢)التصنيف المحلي : 4</p>	<p>(١٩)الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية رئاسة الجهاز مديرية براءات الاختراع والنماذج الصناعية القسم الاداري – شعبة التوثيق والاستثمار</p> <p>(١٢) براءة اختراع</p>
<p>(٢١) رقم طلب البراءة : PCT/IQ/0024000015</p> <p>(٢٢) تاريخ التقديم : 2024/1/14</p> <p>(٤٥)تاريخ المنح : 2026/1/12</p>	<p>(٧٢) اسم المخترع وعنوانه:</p> <p>فيلهلمسين ،توماس ،كفيسستجارد دامهولت ،زاكرياس ،بريمنيس ،فيسبي</p>
<p>(٣٠) الاسبقية :</p> <p>الرقم : - EP21186179.4</p> <p>التاريخ : - 2021/7/16</p> <p>البلد : - EP</p>	<p>(٧٣) اسم صاحب البراءة وعنوانه :</p> <p>نوفو نور ديسك أي اس /دنماركي</p> <p>(٧٤)اسم الوكيل وعنوانه :</p> <p>المحامي امين اكرام الحق بكر</p>
<p>(٥٤)عنوان الاختراع: الصورة عديدة الاشكال أ من صوديوم N-(8)-(2- هيدروكسي بنزويل)امينو كابريلات .</p>	
<p>(٥٧) الملخص :</p> <p>يتعلق الاختراع الحالي بطريقة صنع الصورة أ من صوديوم N-(٨-٢-هيدروكسي بنزويل)أمينو كابريلات، صورة عديدة الأشكال أ من SNAC لها ثبات محسن واستخدام الصورة عديدة الأشكال أ من SNAC المذكورة في صورة جرعة صيدلية صلبة.الشكل (١).</p> 	