

EG



جمهورية مصر العربية

الأكاديمية البحثية والعلمية والتكنولوجية
مكتب براءات الاختراع

Int Cl³ C 07 D 277 / 02, 279 / 08, 50 / 02 //
A 61 K 31 / 43, B 01 D 19 / 00

وصف

	[51 / ٥١]
	[52 / ٥٢]
	[11 / ١١]
براءة أصلية رقم ١٤٣٣٤	[61 / ٦١]
١٩٨٠ / ٢٤٦	: رقم الطلب [21 / ٢١]
١٩٨٠ / ٤ / ٢٢	: تاريخ تقديم الطلب [22 / ٢٢]
	: تاريخ إصدار البراءة [45 / ٤٥]
	: الأبنية [30 / ٣٠]
٣٣٨٤٠	: رقم الأبنية [31 / ٣١]
١٩٧٩ / ٤ / ٢٤	: تاريخ الأبنية [32 / ٣٢]
الولايات المتحدة الأمريكية	: اسم الدولة [33 / ٣٣]

[54 / ٥٤] نسجية الاختراع : عملية تبلور للضاد الحيرى أوكسا - يينا - لاكتام .

[71 / ٧١] إسم مالك البراءة : ايلى ليل، آندكوباني - شركة متحدة .
مركزها العام : ٣٠٧ ايت سكارتني ستريت ، مدينة انديانا بوليس ، ولاية انديانا ،
الولايات المتحدة الأمريكية .

[72 / ٧٢] إسم المخترع : وليسام جورالتو

[60 / ٦٠] البراءات ذات الصلة بموضوع الاختراع :

EG 14334