

INTERNATIONAL PATENT FOR INVENTION No. 31.034.01



Institut international de la propriété intellectuelle Conseil supérieur académique interuniversitaire Paris, France	Numéro de la demande 31.034.01	INTERNATIONAL PATENT FOR INVENTION No. 31.034.01
BREVET INTERNATIONAL	Invention et date d'entrée en vigueur des droits de propriété : 30.07.2007	METHOD OF PROTEIN HSP-70 EVALUATION FOR BRAIN TISSUE EFFECT.
POUR L'INVENTION N° 31.034.01	Enregistrée à l'Institut international de la propriété intellectuelle (IIIP) de l'IUHAC.	Code of IUHAC (Nomenclature IUFS): 31.034
MÉTHODE D'ÉVALUATION DE LA PROTÉINE HSP-70	CONSEIL UNIVERSITAIRE SUPÉRIEUR INTERUNIVERSITAIRE PARIS, FRANCE	Patent and auteur: Doctor of Medical Sciences, Professor,
POUR L'EFFET SUR LE TISSU CÉRÉBRAL.	01 août 2023.	Academic Arman Hamalaw Lawson. (SE).
Code de l'IUHAC (Nomenclature IUFS) : 31.034	Le brevet expire le 1er décembre 2048.	Date of Birth : 10.01.1963, Place of Birth : Sulaimaniya DMS-Doctor of Medical Sciences, Neurosciences. PhD – In Medicine, Cardiology. Diplom specialist Cardiologis, MD-General Practical.
Brevet et auteur : Docteur en sciences médicales, Professeur,	Ce document est juridiquement valable dans tous les pays reconnaissant la Convention de Vienne (1961), (1963).	Application Number 31.034.01 Invention and Effective date for property rights: 30.07.2007
Académie Arman Hamalaw Lawson. (SE).	Directeur IIIP ----- Secretary -----	Registered at the Internation Institut of Intellectuell Priority (IIIP) of IUHAC
Date de naissance : 10.01.1963, Lieu de naissance : Sulaimaniya	Numéro d'enregistrement IUHAC -0640-08	INTER UNIVERSITY HIGHER ACADEMIC COUNCIL PARIS, FRANCE
DMS-Doctor of Medical Sciences, Neurosciences. Doctorat en médecine, cardiologie. Diplôme de spécialiste en cardiologie, médecine générale.	International institutte of Intellectuell Property Inter-University Higher Academic council Paris, France	01 August 2023.