

BREVET IMMUNORÉACTIFS

FICHE N° 1610

PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : 1975-1999

Fabricant : Inconnu

Domaines : Santé, Droit

Sous-domaines : Médecine nucléaire, Propriété intellectuelle

Organisme : Institut national de protection industrielle (INPI)

Ville : Paris

Modèle :

Matériaux :

Description

Inventeurs: J. Barbet, M. Delaage, J.M. Le Doussal

Demandeur: SA IMMUNOTECH

La présente invention concerne des immunoréactifs destinés à cibler les cellules animales pour leur visualisation ou leur destruction in vivo.

Utilisation

Elle permet la visualisation de tumeurs et de métastases chez l'homme ou l'animal en mettant en oeuvre ces immunoréactifs.

12 DEMANDE DE BREVET D'INVENTION A1

22 Date de dépôt : 19 septembre 1986.	71 Demandeur(s) : Société anonyme dite : IMMUNOTECH. — FR.
30 Priorité :	
43 Date de la mise à disposition du public de la demande : BOPI « Brevets » n° 12 du 25 mars 1988.	72 Inventeur(s) : Jacques Barbet ; Michel Delaage ; Jean Marc Le Doussal.
60 Références à d'autres documents nationaux apparentés :	73 Titulaire(s) :
	74 Mandataire(s) : Rinuy, Sentarelli.

54 Immunoréactifs destinés à cibler les cellules animales pour leur visualisation ou leur destruction in vivo.

57 Ces immuno-réactifs consistent en deux types de produits, à savoir :

- a. un anticorps monoclonal ou un fragment d'anticorps reconnaissant un type cellulaire particulier conjugué à un second anticorps ou fragment d'anticorps reconnaissant un groupe hapténique déterminé;
- b. une molécule constituée d'au moins deux haptènes différents reconnus par l'un des anticorps et associés à un motif connu pour pouvoir être marqué par un isotope radioactif et le procédé de visualisation consiste à injecter successivement les immuno-réactifs a et une molécule b marquée par isotope radioactif et à réaliser l'imagerie par un détecteur de type connu.

FR 2 604 092 A1

Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Brevet Immunoréactifs (Inconnu), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=1613>, consulté le 2026-06-27