

Informations sur la stratégie de recherche

Phase pilote (cf. JO OEB 2015, A86)

La nature des indications contenues sur cette feuille pourra varier au cours du projet pilote afin d'améliorer l'utilité de ce nouveau service.

Numéro de la demande

PCT/FR2018/052029

TITRE DE L'INVENTION: COMPOSITION DE POLYMÈRES FLUORÉS ÉLECTROACTIFS, FORMULATION, FILM, DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE ET TRANSISTOR ORGANIQUE A EFFET DE CHAMP

DEMANDEUR: ARKEMA FRANCE

CLASSIFICATION CIB: C08L27/16, H01L51/05, H01L27/28

EXAMINATEUR: Fischer, Brigitte

BASES DE DONNÉES CONSULTÉES: NPL, WPI

SYMBOLES DE LA CLASSIFICATION DÉFINISSANT L'ÉTENDUE DE LA RECHERCHE:

CIB:

CPC: C08L2205/025, 1- C08L27/16,C08L27/16, H01L51/0508, H01L27/283, H01L51/052

FI/F-TERMS:

MOTS-CLÉS OU AUTRES ÉLÉMENTS FIGURANT DANS L'INVENTION:

Composition comprenant un mélange de polymères fluorés électroactifs, ledit mélange étant composé de P(VDF-X-Y) et de P(VDF-TrFE)