

RP



RP

URZĄD PATENTOWY
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DOKUMENT PATENTOWY

Na podstawie przepisów ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. Prawo własności przemysłowej (Dz. U. z 2021 r. poz. 324) został udzielony na rzecz:

INSTYTUT PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI
POLSKIEJ AKADEMII NAUK, Warszawa, Polska; CENTRUM
MEDYCZNE KSZTAŁCENIA PODYPLOMOWEGO, Warszawa,
Polska

PATENT

NR 238231

NA WYNAŁAZEK PT.

Sposób wytwarzania elektroprzędzonych materiałów zawierających natywne białko albuminy, mata otrzymana tym sposobem oraz jej zastosowanie, zwłaszcza jako materiałów opatrunkowych

*przedstawiony w opisie patentowym
włączonym do niniejszego dokumentu*

Patent trwa od dnia: **2015-02-27**

Warszawa, dnia 2021-07-28

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Patentowego

Monika Ruzsak
Monika Ruzsak
SPECJALISTA

RP

RP