

Patente von Prof. Mohammed Es-Souni

- Kontaktlinse mit einer Oberflächenbeschichtung und Herstellungsverfahren:
DE102018127812B4-1/erteilt Juni 2020
- Antibakterielle Beschichtung für ein medizinisches Implantat sowie Herstellung:
DE102018115709B4 /erteilt März 2020
- Transparente, kratzfeste Schicht mit Anti-Fouling -Eigenschaften und Verfahren zu
der Herstellung derselben: PCT/ EP 2018 /052486 /angemeldet
- Beschichtung für Polymere, European Patent Nr. 12 732 952.2/erteilt
- Poröse Schichten und deren Herstellung /DE 10 2010 044 234/ erteilt
- Hydrophobe Beschichtung, European Patent No. 2,283,082 B1/erteilt/ US Patent Nr.
US8771830B2/erteilt
- Implantat mit einer biotoxischen Beschichtung und Verfahren zu dessen Herstellung
European Patent Nr. 2148705B1 erteilt/ German Patent Nr
DE102007023294B4/erteilt/US Patent Nr 8,486,484 B2/erteilt