



Registerauszug zum WO-Aktenzeichen PCT/EP2015/060584

Stand am 18.05.2024
(letzte Aktualisierung in DPMAregister am 21.11.2020)

Es bestehen folgende Eintragungen:

Stammdaten

- [-----] **Schutzrechtsart:** Patent
 - [-----] **Status:** Nicht anhängig/erloschen
 - [86] **Aktenzeichen WO:** PCT/EP2015/060584
 - [87] **Veröffentlichungsnummer WO:** 2016012123
 - [54] **Bezeichnung/Titel:** BETRIEBSVERFAHREN FÜR EINEN GASSENSOR
 - [51] **IPC-Hauptklasse:** n.a. ()
 - [51] **IPC-Nebenklasse(n):** G01N 27/407 (2006.01)
 - [86] **Anmeldetag WO:** 13.05.2015
 - [-----] **Erfinder:** Erfinderbenennung nicht vorliegend;
 - [-----] **Inländische Priorität:** 2014-07-23: 1020142143705
 - [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 44
 - [87] **Veröffentlichungssprache WO:** DE - Deutsch
 - [57] **Zusammenfassung:** Betriebsverfahren für einen Gassensor mit den Schritten: - Bereitstellen eines Gassensors, der einen Sauerstoffionenleiter und wenigstens zwei auf dem Sauerstoffionenleiter angeordnete Elektroden aus gleichem Material umfasst, - in Kontaktbringen der wenigstens zwei Elektroden mit dem Gasgemisch, - Polarisieren der wenigstens zwei Elektroden durch Anlegen eines vorgebbaren elektrischen Spannungsverlaufs an die wenigstens zwei Elektroden über eine vorgebbare Zeitdauer (t
 - [81] **Bestimmungsstaaten WO:** AE, AG, AL, AM, AO, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BH, BN, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CL, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DO, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, GT, HN, HR, HU, ID, IL, IN, IR, IS, JP, KE, KG, KN, KP, KR, KZ, LA, LC, LK, LR, LS, LU, LY, MA, MD, ME, MG, MK, MN, MW, MX, MY, MZ, NA, NG, NI, NO, NZ, OM, PA, PE, PG, PH, PL, PT, QA, RO, RS, RU, RW, SA, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, ST, SV, SY, TH, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, ZA, ZM, ZW
-

- [-----] **Veröffentlichte EP-/WO-Dokumente:** WO2016012123A1
- [43] **Erstveröffentlichungstag:** 28.01.2016
- [-----] **Erstmalige Übernahme in DPMAregister:** 13.12.2016
- [-----] **Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMAregister:** 13.12.2016; 22.02.2017; 25.10.2018; 21.11.2020

Verfahrensdaten

Vorverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Vorverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Die Anmeldung befindet sich in der Vorprüfung
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 13.05.2015

Rechercheverfahren

- [-----] **Verfahrensart:** Rechercheverfahren
- [-----] **Verfahrensstand:** Rechercheantrag wirksam gestellt
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 13.05.2015
- [-----] **Antrag Dritter:** Nein
- [-----] **Eingangstag:** 13.05.2015

Verfahren zur PCT-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur PCT-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** WO-Erstveröffentlichung mit Recherchebericht
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 28.01.2016

Verfahren zur PCT-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur PCT-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** Wirkung für DE weggefallen
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 23.01.2017