



Registerauszug zum EP-Aktenzeichen 97 92 9108.5

Stand am 19.05.2024
(letzte Aktualisierung in DPMAregister am 23.10.2018)

Es bestehen folgende Eintragungen:

Stammdaten

- [-----] **Schutzrechtsart:** Patent
 - [-----] **Status:** Nicht anhängig/erloschen
 - [96] **Aktenzeichen EP:** 97 92 9108.5
 - [86] **Aktenzeichen WO:** PCT/DE97/01236
 - [97] **Veröffentlichungsnummer EP:** 9748837
 - [87] **Veröffentlichungsnummer WO:** 1997048837
 - [54] **Bezeichnung/Titel:** METALLISCHE NANOSTRUKTUR AUF DER BASIS SELBSTASSEMBLIERTER, GEOMETRISCH HOCHGEORDNETER PROTEINE SOWIE VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG
 - [51] **IPC-Hauptklasse:** C23C 18/52 (2006.01)
 - [96] **Anmeldetag EP:** 18.06.1997
 - [86] **Anmeldetag WO:** 18.06.1997
 - [43] **Offenlegungstag:** 24.12.1997
 - [71/
73] **Anmelder/Inhaber:** Hofinger, Jürgen, Dipl.-Ing. Dr., 01187 Dresden, DE
 - [-----] **Erfinder:** HOFINGER, Jürgen, W-0123 Dresden, DE; WAHL, Reiner, W-0125 Dresden, DE; KIRSCH, Remo, W-0118 Dresden, DE; MERTIG, Michael, W-0118 Dresden, DE; POMPE, Wolfgang, W-0173 Kurort Hartha, DE; UNGER, Eberhard, W-0774 Jena, DE;
 - [-----] **Inländische Priorität:** 1996-06-19: 19624332
 - [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 45
 - [97] **Veröffentlichungssprache EP:** DE - Deutsch
 - [87] **Veröffentlichungssprache WO:** DE - Deutsch
 - [84] **Benannte Vertragsstaaten EP:** AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LI, LU, MC, NL, PT, SE
-

- [-----] **Veröffentlichte EP-/WO-Dokumente:** EP000009748837, WO001997048837
- [43] **Erstveröffentlichungstag:** 24.12.1997
- [-----] **Erstmalige Übernahme in DPMAregister:** 28.03.2015
- [-----] **Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMAregister:** 28.03.2015; 29.05.2018; 23.10.2018

Verfahrensdaten

Verfahren zur PCT-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur PCT-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** WO-Erstveröffentlichung ohne Recherchebericht
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 24.12.1997

Verfahren zur EP-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** Erledigung beim EPA ohne Patenterteilung
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 20.01.1999

Verfahren zur EP-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** EPA-Erstveröffentlichung
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 05.01.2000

Verfahren zur EP-Anmeldung

- [-----] **Verfahrensart:** Verfahren zur EP-Anmeldung
- [-----] **Verfahrensstand:** EPA-Veröffentlichung des Rechercheberichts
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 05.01.2000

Klassifikationsänderung

- [-----] **Verfahrensart:** Klassifikationsänderung
- [-----] **Verfahrensstand:** Änderung der IPC-Hauptklasse
- [-----] **Verfahrensstandstag:** 17.10.2005
- [51] **IPC-Hauptklasse:** C23C 18/52 (2006.01)
- [51] **Frühere IPC-Hauptklasse:** C23C 18/52 (2000.01)