



# Registerauszug zum Aktenzeichen 10 2013 204 543.3

Stand am 19.05.2024  
(letzte Aktualisierung in DPMAregister am 24.12.2019)

---

Es bestehen folgende Eintragungen:

---

## Stammdaten

---

- [-----] **Schutzrechtsart:** Patent
- [-----] **Status:** Nicht anhängig/erloschen
- [21] **Aktenzeichen DE:** 10 2013 204 543.3
- [54] **Bezeichnung/Titel:** Funktionalisierung von Edelmetallnanopartikeln mit Monomeren und Oligomeren bakterieller Hüllproteine für biosensorische Anwendungen
- [51] **IPC-Hauptklasse:** G01N 21/75 (2006.01)
- [51] **IPC-Nebeklasse(n):** C12Q 1/02 (2006.01)
- [22] **Anmeldetag DE:** 15.03.2013
- [43] **Offenlegungstag:** 13.02.2014
- [-----] **Veröffentlichungstag der Erteilung:** 13.02.2014
- [71/  
73] **Anmelder/Inhaber:** Helmholtz-Zentrum Dresden - Rossendorf e.V., 01328 Dresden, DE, Technische Universität Dresden, 01069 Dresden, DE
- [-----] **Erfinder:** Lakatos, Mathias, 01067 Dresden, DE; Katzschnier, Beate, 01814 Reinhardtsdorf, DE; Raff, Johannes, Dr., 01324 Dresden, DE; Matys, Sabine, Dr., 01454 Radeberg, DE; Pompe, Wolfgang, Prof. Dr. , 01737 Kurort Hartha, DE;
- [74] **Vertreter:** Kailuweit & Uhlemann Patentanwälte Partnerschaft mbB, 01187 Dresden, DE
- [10] **Veröffentlichte DE-Dokumente:** DE102013204543B3
- [-----] **Zustellanschrift:** Kailuweit & Uhlemann Patentanwälte Partnerschaft mbB, 01013 Dresden, DE
- [-----] **Zuständige Patentabteilung:** 44
- [56] **Entgegenhaltungen/Zitate:** DE102008014298A1 (DE 10 2008 014 298 A1)
- [56] **Entgegenhaltungen/Zitate NPL:** Datenbank PubMed, Zusammenfassung zu: WRZESINSKI, J. [u.a.]: Characterization of structure and metal ions specificity of Co<sup>2+</sup>-binding RNA aptamers. Biochemistry

(2005) 44 (16) 6257-68 [PMID: 15835914]

**[43] Erstveröffentlichungstag:** 13.02.2014

**[-----] Anzahl der Bescheide:** 1

**[-----] Anzahl der Erwiderungen:** 1

**[-----] Erstmalige Übernahme in DPMAregister:** 13.02.2014

**[-----] Tag der (letzten) Aktualisierung in DPMAregister:** 13.02.2014; 14.02.2014; 02.03.2014; 08.04.2014; 03.05.2014; 06.07.2014; 17.12.2014; 31.12.2014; 15.01.2015; 22.01.2015; 27.10.2015; 31.01.2016; 03.12.2016; 16.01.2018; 15.11.2019; 24.12.2019

## Verfahrensdaten

---

### Vorverfahren

**[-----] Verfahrensart:** Vorverfahren

**[-----] Verfahrensstand:** Die Anmeldung befindet sich in der Vorprüfung

**[-----] Verfahrensstandstag:** 15.03.2013

### Prüfungsverfahren

**[-----] Verfahrensart:** Prüfungsverfahren

**[-----] Verfahrensstand:** Prüfungsantrag wirksam gestellt

**[-----] Verfahrensstandstag:** 15.03.2013

**[-----] Antrag Dritter:** Nein

**[-----] Eingangstag:** 15.03.2013

### Anmelder-/Inhaberänderung

**[-----] Verfahrensart:** Anmelder-/Inhaberänderung

**[-----] Verfahrensstand:** Änderung des Anmelders/Inhabers

**[-----] Verfahrensstandstag:** 02.04.2013

**[71/ 73] Anmelder/Inhaber:** Helmholtz-Zentrum Dresden - Rossendorf e.V., 01328 Dresden, DE, Technische Universität Dresden, 01069 Dresden, DE

**[71/ 73] Früherer Anmelder/Inhaber:** Technische Universität Dresden, 01069 Dresden, DE

### Vertreteränderung

**[-----] Verfahrensart:** Vertreteränderung

**[-----] Verfahrensstand:** Änderung des Vertreters

**[-----] Verfahrensstandstag:** 02.04.2013

**[74] Vertreter:** Kailuweit & Uhlemann Patentanwälte Partnerschaft mbB, 01187 Dresden, DE

**[74] Früherer Vertreter:** Kailuweit & Uhlemann Patentanwälte Partnerschaft mbB, 01187 Dresden, DE

### Vorverfahren

**[-----] Verfahrensart:** Vorverfahren

**[-----] Verfahrensstand:** Das Vorverfahren ist abgeschlossen

[-----] **Verfahrensstandstag:** 09.04.2013

#### Prüfungsverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren

[-----] **Verfahrensstand:** Prüfungsbescheid

[-----] **Verfahrensstandstag:** 09.07.2013

#### Prüfungsverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren

[-----] **Verfahrensstand:** Erwiderung auf Prüfungsbescheid

[-----] **Verfahrensstandstag:** 08.08.2013

#### Klassifikationsänderung

[-----] **Verfahrensart:** Klassifikationsänderung

[-----] **Verfahrensstand:** Änderung der IPC-Hauptklasse

[-----] **Verfahrensstandstag:** 07.10.2013

[51] **IPC-Hauptklasse:** G01N 21/75 (2006.01)

[51] **Frühere IPC-Hauptklasse:** C12Q 1/02 (2013.01)

#### Prüfungsverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren

[-----] **Verfahrensstand:** Erteilungsbeschluss durch Prüfungsstelle/Patentabteilung

[-----] **Verfahrensstandstag:** 08.10.2013

#### Publikationen

[-----] **Verfahrensart:** Publikationen

[-----] **Verfahrensstand:** Patentschrift

[-----] **Verfahrensstandstag:** 13.02.2014

[-----] **Heftnummer:** 7

[-----] **Jahr:** 2014

[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 13.02.2014

[-----] **Publikationsart:** Schriften

[-----] **Teil:** Teil 3

[10] **Veröffentlichte DE-Dokumente:** DE102013204543B3

#### Prüfungsverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Prüfungsverfahren

[-----] **Verfahrensstand:** Patent rechtskräftig erteilt

[-----] **Verfahrensstandstag:** 14.11.2014

[-----] **Heftnummer:** 6

[-----] **Jahr:** 2015

[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 05.02.2015

[-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten

[-----] **Teil:** Teil 3

## Verwaltungsverfahren

[-----] **Verfahrensart:** Verwaltungsverfahren

[-----] **Verfahrensstand:** Die Anmeldung gilt als zurückgenommen wegen Nichtzahlung der Jahresgebühr/das Schutzrecht ist wegen Nichtzahlung der Jahresgebühr erloschen

[-----] **Verfahrensstandstag:** 01.10.2019

[-----] **Heftnummer:** 52

[-----] **Jahr:** 2019

[-----] **Veröffentlichungsdatum:** 24.12.2019

[-----] **Publikationsart:** Bibliografiedaten

[-----] **Teil:** Teil 3