



LABORATORIEN  
DR. FREITAG GMBH

[www.cup-freitag.de](http://www.cup-freitag.de)



LABORATORIEN  
DR. FREITAG GMBH

Navigation [Navigation ein-/ausblenden](#)

|

[Log in](#)

Benutzername

Passwort

- [DEU](#)
- /
- [ENG](#)
  
- [Radioster](#)
  - [Sterilitätsprüfung von Radiopharmaka](#)
  - [Zur Bedeutung von Yttrium-90 \(Y-90\) und Lutetium-177 \(Lu-177\) -markierter Radiopharmaka](#)
- [Labor](#)
- [Pharma](#)
  - [Chemisch-physikalische Analysen](#)
  - [Gehaltsbestimmungsmethoden](#)
  - [Mikrobiologische Analysen](#)
  - [Analyse von Materialien](#)
  
- [Forschungsprojekte](#)
- [Über uns](#)
- [Karriere](#)
- [Downloads](#)
- [Kontakt](#)

## GC-FID 1

CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH  
Carl-Eschebach-Straße 7, D-01454 Radeberg  
Fon: +49 35 28 - 229 09 20 Fax: +49 35 28 - 229 09 40  
E-Mail: [office@cup-freitag.de](mailto:office@cup-freitag.de)  
20.05.2024



LABORATORIEN  
DR. FREITAG GMBH

www.cup-freitag.de



## Typ

GC 2010

## Anschaffungsdatum

2017

## Hersteller

Shimadzu Deutschland GmbH

CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH  
Carl-Eschebach-Straße 7, D-01454 Radeberg  
Fon: +49 35 28 - 229 09 20 Fax: +49 35 28 - 229 09 40  
E-Mail: office@cup-freitag.de  
20.05.2024



LABORATORIEN  
DR. FREITAG GMBH

[www.cup-freitag.de](http://www.cup-freitag.de)

## Datenblatt

*Bitte loggen Sie sich ein.*

### Gerätespezifische Methoden:

- Ph. Eur. 2.2.28 | Gaschromatographie
- Ph. Eur. 2.4.22 | Prüfung der Fettsäurezusammensetzung durch Gaschromatographie
- Ph. Eur. 2.4.24 | Identifizierung und Bestimmung von Lösungsmittel-Rückständen
- Ph. Eur. 2.4.25 | Ethylenoxid und Dioxan

[Gerät im Laborrundgang zeigen](#)  
[Druck-Version \(PDF\) dieser Seite](#)

CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH

Carl-Eschebach-Straße 7, D-01454 Radeberg

Fon: +49 35 28 - 229 09 20

Fax: +49 35 28 - 229 09 40

GMP - zertifiziert

FDA - inspiziert

Reinräume klassifiziert bis zur EU-GMP-Klasse C



Gefördert aus Mitteln  
der Europäischen Union

Europa fördert Sachsen.



- [Datenschutz](#)
- [Impressum](#)

CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH

Carl-Eschebach-Straße 7, D-01454 Radeberg

Fon: +49 35 28 - 229 09 20 Fax: +49 35 28 - 229 09 40

E-Mail: [office@cup-freitag.de](mailto:office@cup-freitag.de)

20.05.2024



LABORATORIEN  
DR. FREITAG GMBH

[www.cup-freitag.de](http://www.cup-freitag.de)

 **familienfreundlicher**

   **Arbeitgeber**

   **2022**

prüfen.bewerten.auszeichnen

| BertelsmannStiftung

mitglied

**SWISS  
EXCELLENCE  
FORUM**

Network to Success



CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH  
Carl-Eschebach-Straße 7, D-01454 Radeberg  
Fon: +49 35 28 - 229 09 20 Fax: +49 35 28 - 229 09 40  
E-Mail: [office@cup-freitag.de](mailto:office@cup-freitag.de)  
20.05.2024