

20000013391

C 5020_092016

IKA®

IKA® Probenrack C 5020 IKA® Sample rack C 5020

Technische Information
Technical information



Ursprungssprache

Original language: German

Sicherheitshinweise



**Beachten Sie die Betriebsanleitung der Kalorimeter.
Lesen Sie die Betriebsanleitung vor der Inbetriebnahme vollständig und beachten Sie die Sicherheitshinweise.**

- Bewahren Sie die Betriebsanleitung für Alle zugänglich auf.
- Beachten Sie, dass nur geschultes Personal mit dem Gerät arbeitet.
- Beachten Sie die Sicherheitshinweise, Richtlinien, Arbeitsschutz -und Unfallverhütungsvorschriften.
- Achten Sie auf den korrekten Anschluss der Anschlussleitungen. Vermeiden Sie Knicke.

Safety instructions



**Observe the operating instructions of the calorimeters.
Read the operating instructions completely before starting up and follow the safety instructions.**

- Keep the operating instructions in a place where they can be accessed by everyone.
- Ensure that only trained staff work with the appliance.
- Follow the safety instructions, guidelines, occupational health and safety and accident prevention regulations.
- Ensure that the connection lines are connected correctly. Do not bend the hoses.

Auspacken

Auspacken

- Packen Sie das Gerät vorsichtig aus.
- Nehmen Sie bei Beschädigungen sofort den Tatbestand auf (Post, Bahn oder Spedition).

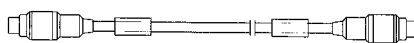
Lieferumfang

- Probenrack C 5020
- Technische Information
- Kabel:

C 6000



C 5000/C 2000
(Serielles Verbindungskabel)



Unpacking

Unpacking:

- Please unpack the device carefully.
- Any damage should be notified immediately to the shipping agent (post, rail or logistics company).

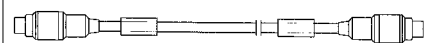
Delivery scope:

- Sample rack C 5020
- Technical information
- Cable:

C 6000



C 5000/C 2000
(Serielles Verbindungskabel)



Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Gebrauch



Folgende Tiegel sind für das C 5020 zulässig:

- C 4 Quarzschälchen
- C 5 VA Verbrennungstiegel

Zur sicheren Registrierung und Verwaltung einzelner Brennstoffproben (bis zu 12 Tiegel).

Kompatibilität

- C 6000 global standards
- C 5000
- C 6000 isoperibol
- C 2000

Technische Daten

Gewicht	kg	4,7
Abmessung (B x H x T)	mm	260 x 183 x 150

Technische Änderung vorbehalten!

Correct use

Use



Following crucibles are permitted for the C 5020:

- C 4 Quartz dish
- C 5 VA combustion crucibles

For reliable registration and management of up to 12 samples.

Compatibility

- C 6000 global standards
- C 5000
- C 6000 isoperibol
- C 2000

Technical Data

Weight	kg	4.7
Dimensions (W x H x D)	mm	260 x 183 x 150

Subject to technical changes!

IKA®-Werke GmbH & Co.KG

Janke & Kunkel-Str. 10

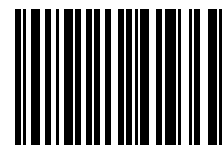
D-79219 Staufen

Tel. +49 7633 831-0

Fax +49 7633 831-98

sales@ika.de

www.ika.com



20013246