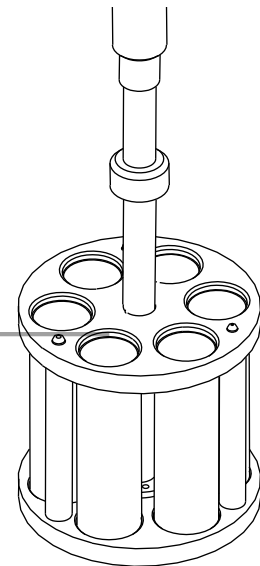


Konformitätserklärung Certificate of Compliance

Prüfkorb für Zerfallzeittester nach USP/EP Basket rack for Disintegration Tester according to USP/EP

Prüfkorb:**Basket rack:**

Material: Material:	PMMA / 1.4571 [Ⓢ]
Außendurchmesser: Outside diameter:	89,9 - 90,1 mm
Dicke der Halteplatten: Thickness of holder plate:	6,4 - 6,5 mm
Loch-Ø der Halteplatten: Hole diameter of holder plate:	22,4 - 22,5 mm



Röhrchen:**Tubes:**

Material: Material:	Glas Glass
Innendurchmesser: Inside diameter:	20,7 - 22,5 mm
Wanddicke: Thickness of the wall:	1 - 1,4 mm
Länge: Length:	77,9 - 78,1 mm

[Ⓢ] German stainless steel according to EN 10027-2,
similar to AISI/SAE 316ti

Sieb:**Sieve:**Material: 1.4401^②

Material:

Maschenweite: 2,0 ±0,2 mm

Mesh size:

Drahtdurchmesser: 0,635 mm (entspricht Mesh 10)

Wire diameter: (equivalent to mesh 10)

Schwimmdüse:

siehe separate Konformitätserklärung

Disc:

see separate Declaration of Conformity

Für den Prüfkorb unserer Zerfallzeittester bescheinigen wir in alleiniger Verantwortung die Übereinstimmung mit den Forderungen der USP42, General Chapter <701> und der EP 10th Edition (Kapitel 2.9.1, Apparatur A).

For the basket rack of our disintegration tester we declare in our sole responsibility the conformity with the USP42, General Chapter <701> and the EP 10th Edition (Chapter 2.9.1, apparatus A).

Langen, 2021-01-14

ppa. 

Sevgi Klier
- Head of IMS -

^② German stainless steel according to EN 10027-2,
similar to AISI/SAE 316