

Konformitätserklärung

Declaration of Conformity

Zerfallzeittester, Typ ZT70/ZT321/ZT322/ZT323/ZT324 nach USP/EP

Disintegration Tester, type ZT70/ZT321/ZT322/ZT323/ZT324 according to USP/EP

Für die Zerfallzeittester der Typen ZT70/ ZT321/ ZT322/ ZT323/ ZT324 bescheinigen wir in alleiniger Verantwortung die Übereinstimmung mit den folgenden Forderungen der USP32, Physical Test Nr. 701 und der EP 6.6th Edition (Kapitel 2.9.1).

For the disintegration tester, type ZT70/ ZT321/ ZT322/ ZT323/ ZT324, we declare in our sole responsibility the conformity with the USP32, Physical Test No. 701 and the EP 6.6th Edition (Chapter 2.9.1).



ERWEKA GmbH
Ottostr. 20-22
D-63150 Heusenstamm

Telefon: (06104) 69 03 0
Telefax: (06104) 69 03 40

Geschäftsführer
Managing Director
Werner G. Müller
Christian G. Müller
Amtsgericht Offenbach
HRB 2382

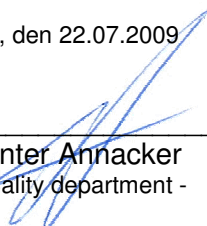
	USP / EP	ERWEKA
Hubfrequenz (Hübe/Minute) <i>Stroke interval (strokes/minute)</i>	29 - 32	30 ± 1
Hubhöhe <i>Stroke height</i>	55 ± 2mm	55 ± 2 mm
Abstand Prüfkorb / Vesselboden <i>Distance basket / bottom of the vessel</i>	≥25mm	≥25mm
Prüftemperatur <i>Media temperature</i>	35°C - 39°C	37°C ± 1°C
Volumen des Glasbeckers <i>Volume of the vessel</i>	1000 ml	1000 ml
Höhe des Glasbeckers <i>Height of the vessel</i>	149 ±11mm	138 - 148mm
Innendurchmesser des Glasbeckers <i>Inside diameter of the vessel</i>	106 ±9 mm	98 - 108mm
Material des Wasserbades / Wasserbaddeckels <i>Material water bath / water bath cover</i>	-----	PC ^① / PET ^①

Prüfkorb und Schwimmdüse:
Basket rack and disc:

siehe separate Konformitätserklärung
see separate Declaration of Conformity

Heusenstamm, den 22.07.2009

i.A.


Günter Annacker
- Quality department -

① PC bzw. PET ist beständig gegen schwache Mineralsäuren wie z.B. HCl 0,1.
PC and PET are resistant against weak mineral acids, e.g. HCl 0,1.