

INHALTSVERZEICHNIS

Messpipetten	2
---------------------------	---

Messpipetten

Fertigung gemäß DIN EN ISO 835

Genauigkeitsklassen

- Konformitätsbescheinigt

entspricht Klasse AS, Wartezeit: 5 Sekunden, schnellablaufend

Graduierung: Hauptpunkte Ringteilung

Konformitätszeichen und Chargennummer werden auf jede Pipette aufgedruckt. Ein Chargenzertifikat liegt jeder Originalverpackung bei.

- Normalausführung

Höhere Genauigkeit als die Norm / Klasse B

Toleranz: 1,5fache Fehlergrenze der Klasse AS

Graduierung: Strichteilung

Laut Norm wird für Klasse B keine Wartezeit gefordert.

Justierung

Volumen ab 0,5 ml: Justierung auf Ablauf (Bezeichnung Ex)

Volumen 0,1 und 0,2 ml: Justierung auf Einguss (Bezeichnung In)

Graduierung

Säure- und laugenfeste Graduierung

Inhalt	Teilung	Länge	Toleranz	Toleranz	Farbcode
		± 1 cm	Normalausführung	Klasse AS	
ml	ml	cm	ml	ml	
0,1*	0,001	25	0,0015	0,001	2 x grün
0,2*	0,001	36	0,003		2 x blau
0,2*	0,01	36	0,003		schwarz
0,5	0,01	25 / 36	0,009	0,006	2 x gelb
1	0,01	36	0,010	0,007	gelb
1	0,1	25 / 36	0,010	0,007	rot
2	0,01	36	0,015	0,010	2 x weiß
2	0,1	36	0,015	0,010	grün
2	0,02	36	0,015	0,010	schwarz
3	0,01	36	0,015		2 x blau
5	0,1	36	0,045	0,030	blau
5	0,05	36	0,045	0,030	rot
10	0,1	36	0,075	0,050	orange
20	0,1	36	0,150	0,100	2 x gelb
25	0,1	45	0,150	0,100	weiß
50**	0,2	45	0,300	0,200	schwarz



Messpipetten, Normalausführung, Polypropylen

Artikelnummer:
42525

Justierung auf Ex, bruchunempfindlich. Thermische Belastung bis +60 °C bewirkt keine bleibende Überschreitung der Fehlergrenze. Um die Graduierung zu schonen, wird die Reinigung bis max. +60 °C empfohlen. Saugrohrende max. 8 mm Außen-Ø

Art.-Nr.	Teilung	Volumen	Länge	Fehlergrenze
42525020	0,1 ml	1 ml	300 mm ± 10 mm	± 0,02 ml
42525028	0,1 ml	2 ml	300 mm ± 10 mm	± 0,02 ml
42525040	0,01 ml	5 ml	330 mm ± 10 mm	± 0,05 ml
42525048	0,1 ml	10 ml	320 mm ± 10 mm	± 0,1 ml

[» zum Produkt \(Website\)](#)



Messpipetten, Normalausführung, Klarglas, Vollablauf (bis zur Spitze justiert), serologische Pipetten

Artikelnummer:
42539

Strichteilung, Toleranz 1,5-fache Fehlergrenze der Klasse AS, kurze Auslaufzeit, Null oben, eingebrannte ASSISTENT-PERMANENT-Graduierung braun
Verpackung: 10 Stück/Karton

Art.-Nr.	Toleranz	Teilung	Inhalt
42539044	0,045 ml	0,05 ml	5 ml

[» zum Produkt \(Website\)](#)



Messpipetten, Normalausführung, Klarglas, Standardmodell, Vollablauf (bis zur Spitze justiert)

Artikelnummer:
42540

AR-Glas®, 20°C, Typ 3, Nullpunkt oben, Justierung Ex, ohne Wartezeit, blaue Strichteilung, Klasse B, Fehlergrenze 1,5 fache Klasse AS, DIN EN ISO 835

Art.-Nr.	Toleranz	Teilung	Inhalt
42540016	0,008 ml	0,01 ml	0,5 ml
42540020	0,010 ml	0,01 ml	1 ml
42540032	0,015ml	0,1ml	2ml
42540036	0,015 ml	0,02 ml	2 ml
42540040	0,045 ml	0,1 ml	5 ml
42540044	0,045 ml	0,05 ml	5 ml
42540048	0,075 ml	0,1 ml	10 ml
42540052	0,150 ml	0,1 ml	20 ml
42540056	0,150 ml	0,1 ml	25 ml
42540060	0,300 ml	0,2 ml	50 ml

[» zum Produkt \(Website\)](#)



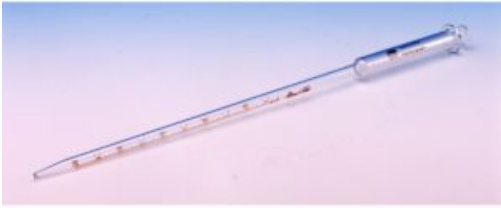
Messpipetten, konformitätsbescheinigt, Klarglas, Vollablauf (bis zur Spitze justiert)

Artikelnummer:
42541

AR-Glas®, 20°C, Typ 3, Nullpunkt oben, Justierung EX, Wartezeit 5 Sekunden, braune Ringteilung, Klasse AS, mit DEM-Zeichen und Chargennummer, mit Chargenzertifikat in jeder Verpackung, DIN EN ISO 835

Art.-Nr.	Toleranz	Teilung	Inhalt
42541016	0,005 ml	0,01 ml	0,5 ml
42541020	0,007 ml	0,01 ml	1 ml
42541036	0,01 ml	0,02 ml	2 ml
42541040	0,03 ml	0,1 ml	5 ml
42541048	0,05 ml	0,1 ml	10 ml
42541052	0,1 ml	0,1 ml	20 ml
42541056	0,1 ml	0,1 ml	25 ml

[» zum Produkt \(Website\)](#)



Safety-Messpipetten mit eingeschliffenem Saugkolben, austauschbar

Artikelnummer:
42548

Normalausführung, Toleranz 1,5-fache Fehlergrenze der Klasse AS, eingebrannte ASSISTENT-PERMANENT-Graduierung braun, kalibrierte, feuerpolierte, stabile Auslaufspitze, Null oben
Verpackung: stückweise in Kunststoffhülse

Art.-Nr.	Teilung	Inhalt
42548020	0,01 ml	1 ml
42548036	0,02 ml	2 ml
42548044	0,05 ml	5 ml
42548048	0,1 ml	10 ml
42548052	0,1 ml	20 ml
42548056	0,1 ml	25 ml

» [zum Produkt \(Website\)](#)



Pipetten aus Glas ohne Graduierung

Artikelnummer:
42569

Durchmesser ca. 7 mm

Art.-Nr.	Länge
42569012	ca. 12 cm
42569015	ca. 15 cm
42569020	ca. 20 cm
42569025	ca. 25 cm

[» zum Produkt \(Website\)](#)



Pipettenschalen aus PVC

Artikelnummer:
42585

ineinander stapelbar

Art.-Nr.	Maße
42585010	ca. 47 x 17 x 8 cm

[» zum Produkt \(Website\)](#)



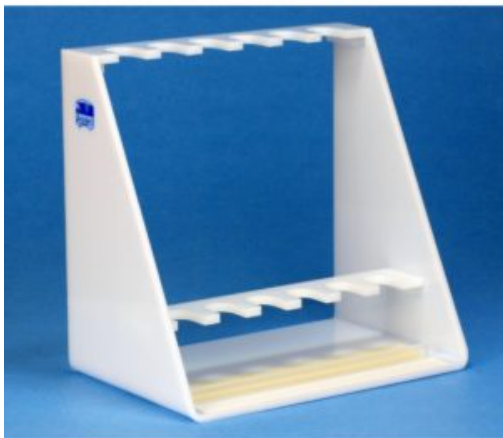
Deckel aus PVC

Artikelnummer:
42586

für Pipettenschale Nr. 42585010

Art.-Nr.	Material	Farbe
42586010	PVC	transparent

[» zum Produkt \(Website\)](#)



Pipettenständer aus Plexiglas®

Artikelnummer:
42590

schräg, für Mess- und Vollpipetten,
Ausparungen ca. 17,5 mm, Breite ca. 123 mm

Art.-Nr.	für	Höhe	Länge
42590006	6 Pipetten	ca. 181 mm	ca. 188 mm
42590012	12 Pipetten	ca. 190 mm	ca. 350 mm

[» zum Produkt \(Website\)](#)



Pipettengestelle aus Plexiglas®

Artikelnummer:
42593

rund, Fuß mit Schaumstoffauflage zum Schutz der Pipettenspitzen

Art.-Nr.	∅ oben	∅ unten	Höhe	für
42593010	12 cm	15,5 cm	18 cm	20 Pipetten

» [zum Produkt \(Website\)](#)



Pipettenkorb aus Edelstahl

Artikelnummer:
42596

Art.-Nr.	Durchmesser	Höhe
42596010	7cm	ca. 41 cm

[» zum Produkt \(Website\)](#)

Index

D

Deckel aus PVC 8

M

Messpipetten, konformitätsbescheinigt, Klarglas, Vollablauf (bis zur Spitze justiert) 5

Messpipetten, Normalausführung, Klarglas, Standardmodell, Vollablauf (bis zur Spitze justiert) 4

Messpipetten, Normalausführung, Klarglas, Vollablauf (bis zur Spitze justiert), serologische Pipetten 3

Messpipetten, Normalausführung, Polypropylen 2

P

Pipetten aus Glas ohne Graduierung 7

Pipettengestelle aus Plexiglas® 10

Pipettenkorb aus Edelstahl 10

Pipettenschalen aus PVC 8

Pipettenständer aus Plexiglas® 9

S

Safety-Messpipetten mit eingeschliffenem Saugkolben, austauschbar 6