

Mikroeinmalpipetten, end-to-end, DURAN®

- für sogenannte „Delbrück-Methode“, konformitätsbescheinigt, NA-heparinisiert, ISO 7550, 100 Stück/Phiole, CE gemäß IVD 98/79 EG.

Disposable micro capillary pipettes, end-to-end DURAN®

- acc. Prof. Delbrück, conformity certified, sodium-heparinized, ISO 7550, 100 pcs./vial, CE acc. IVD 98/79 EC.

Code-Nr.	Volumen volume µl	Länge length mm	VE à Stück* packing unit*
900 02 20	20	30 ± 0,5	10 x 100
900 02 40	40	30 ± 0,5	10 x 100
900 02 50	50	30 ± 0,5	10 x 100

EM 8

**minicaps**

- Mikro-Einmalpipetten, end-to-end, DURAN®, konformitätsbescheinigt, nicht heparinisiert, ISO 7550, CE gemäß IVD 98/79 EG.

minicaps

- disposable micro capillary pipettes, end-to-end, DURAN®, conformity certified, not heparinized, ISO 7550, CE acc. IVD 98/79 EC.

Code-Nr.	Volumen volume µl	R % A %	CV %	Länge length mm	VE à Stück* packing unit*
900 01 00	0,5	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 01 01	1,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 01 02	2,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 01 03	3,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 11 33	3,33	0,5	1,0	36	10 x 100
900 01 04	4,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 01 05	5,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 11 66	6,66	0,5	1,0	72	10 x 100
900 01 10	10,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 01 20	20,0	0,5	1,0	30 ± 0,5	10 x 100
900 01 25	25,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 01 30	30,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 01 40	40,0	0,5	1,0	30 ± 0,5	10 x 100
900 01 44	44,7	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 01 50	50,0	0,5	1,0	30 ± 0,5	10 x 100
900 01 99	100,0	0,5	1,0	100	10 x 100

EM 8

**openend®, Mikroeinmalpipetten**

- DURAN®, konformitätsbescheinigt, mit Sollbruchstelle für exaktes Volumen, NA-heparinisiert, CE gemäß IVD 98/79 EG.

openend®, disposable micro capillary pipettes

- DURAN®, conformity certified, with predetermined break point for easy handling, sodium-heparinized, CE acc. IVD 98/79 EC.

Code-Nr.	Volumen volume µl	R % A %	CV %	Länge length mm	VE à Stück* packing unit*
905 02 10 01	10	0,5	1,0	60 ± 0,5	10 x 100
905 02 20 01	20	0,5	1,0	60 ± 0,5	10 x 100

EM 8



* Mindestabnahmemenge = Verpackungseinheit (VE)

* minimum order quantity = packing unit

minicaps

■ Mikro-Einmalpipetten, end-to-end, **DURAN®**, konformitätsbescheinigt, NA-heparinisiert, ISO 7550, **CE gemäß IVD 98/79 EG**.

minicaps

■ disposable micro capillary pipettes, end-to-end, **DURAN®**, conformity certified, Sodium-heparinized, ISO 7550, **CE acc. IVD 98/79 EC**.



Code-Nr.	Volumen volume µl	R % A %	CV %	Länge length mm	VE à Stück* packing unit*
900 02 01	1,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 02 02	2,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 02 03	3,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 02 04	4,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 02 05	5,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 02 10	10,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 02 20 ^D	20,0	0,5	1,0	30 ± 0,5	10 x 100
900 02 25	25,0	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 02 40 ^D	40,0	0,5	1,0	30 ± 0,5	10 x 100
900 02 44	44,7	0,5	1,0	30 – 32	10 x 100
900 02 50 ^D	50,0	0,5	1,0	30 ± 0,5	10 x 100
900 02 99	100,0	0,5	1,0	100	10 x 100

EM 8

Haematokritkapillaren

■ für Einmalgebrauch, nicht heparinisiert, Color-Code blau, DIN EN ISO 12772, **CE gemäß IVD 98/79 EG**.

Haematocrit tubes

■ capillary glass disposable, not heparinized, color-code blue, DIN EN ISO 12772, **CE acc. IVD 98/79 EC**.



Code-Nr.	Länge length mm	A. Ø o.d mm	I. Ø i.d mm	Nennvol. volume nom. µl (ca./ appr.)	VE à Stück* packing unit*
910 01 60**	75 ± 0,5	1,3-1,4	0,9-1,0	60	10 x 100
910 01 75	75 ± 0,5	1,42-1,68	1,07-1,23	75	10 x 100

EM 8

Haematokritkapillaren

■ für Einmalgebrauch, NA-heparinisiert, Color-Code rot, DIN EN ISO 12772, **CE gemäß IVD 98/79 EG**.

Haematocrit tubes

■ capillary glass disposable, Sodium-heparinized, color-code red, DIN EN ISO 12772, **CE acc. IVD 98/79 EC**.



Code-Nr.	Länge length mm	A. Ø o.d mm	I. Ø i.d mm	Nennvol. volume nom. µl (ca./ appr.)	VE à Stück* packing unit*
910 02 60**	75 ± 0,5	1,3-1,4	0,9-1,0	60	10 x 100
910 02 75	75 ± 0,5	1,42-1,68	1,07-1,23	75	10 x 100
910 02 99 ^c	100 ± 0,5	1,5-1,6	1,1 - 1,2	100	10 x 100

EM 8

* Mindestabnahmemenge = Verpackungseinheit (VE)
* minimum order quantity = packing unit

^c ohne Color-Code
^c without color-code

^D geeignet für die Untersuchungsmethode nach Prof. Delbrück
^D suitable for the analysis according to Prof. Delbrück

** zusätzlich zu DIN
** in addition to DIN

Haematokritkapillaren

- mit Kalibriermarke bei 60 mm, für Einmalgebrauch, NH₄-heparinisiert, Color-Code grün, 75 mm lang, CE gemäß IVD 98/79 EG.

Haematocrit tubes

- with ringmark at 60 mm, disposable, NH₄-heparinized, color-code green, length 75 mm, CE acc. IVD 98/79 EC.

Code-Nr.	Länge length mm	A. Ø o.d mm	I. Ø i.d mm	Nennvol. volume nom. µl (ca./appr.)	VE à Stück* packing unit*
910 04 18	75	1,3-1,4	0,5-0,6	18	10 x 100 EM 8

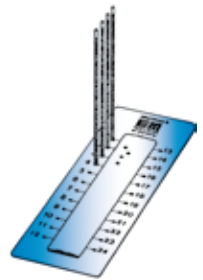
**Versiegelungswachsplatten**

- zum Verschließen von Haematokritkapillaren, mit Nummerierung und Abstellmöglichkeit für bis zu 24 Haematokritkapillaren, CE gemäß IVD 98/79 EG.

Wax plates

- for sealing haematocrit tubes, for numeration and placing of 24 haematocrit tubes, CE acc. IVD 98/79 EC.

Code-Nr.	VE à Pack* packing unit*
912 01 01	3 EM 8

**Pipettierhilfe zum Entleeren von Mikro-Einmalpipetten**

- mit Gummihütchen.

Pipetting aid for disposable micro pipettes

- with pressure bulb, for emptying.

Code-Nr.	für Volumen for volume µl	VE à Pack* packing unit*
965 01 01	0,5 – 100	10 EM 8

**Pipettierzange**

- zum sicheren Halten von z.B. end-to-end.

Pincer

- for safe holding of e.g. end-to-end.

Code-Nr.	VE à Pack* packing unit*
966 01 01	Pipettierzange/pincer 10 EM 8



* Mindestabnahmemenge = Verpackungseinheit (VE)

* minimum order quantity = packing unit

Kapillarröhrchen

■ beidseitig offen.

Capillary tubes

■ both ends open.

Code-Nr.	Länge length ca. mm	Außen Ø outer diam. ca. mm	Innen Ø inner diam. ca. mm	VE à Stück* packing unit*
920 10 70	70	1,00	0,80	10 x 100
920 10 75	75	1,00	0,80	10 x 100
920 10 80	80	1,00	0,80	10 x 100
920 10 90	90	1,00	0,80	10 x 100
920 10 10	100	1,00	0,80	10 x 100
920 10 12	120	1,00	0,80	4 x 250
920 10 15	150	1,00	0,80	4 x 250
920 13 60	60	1,35	0,95	10 x 100
920 13 70	70	1,35	0,95	10 x 100
920 13 75	75	1,35	0,95	10 x 100
920 13 80	80	1,35	0,95	10 x 100
920 13 90	90	1,35	0,95	10 x 100
920 13 10	100	1,35	0,95	10 x 100
920 13 12	120	1,35	0,95	4 x 250
920 13 15	150	1,35	0,95	4 x 250
920 15 70	70	1,55	1,15	10 x 100
920 15 75	75	1,55	1,15	10 x 100
920 15 80	80	1,55	1,15	10 x 100
920 15 90	90	1,55	1,15	10 x 100
920 15 10	100	1,55	1,15	10 x 100
920 15 12	120	1,55	1,15	4 x 250
920 15 15	150	1,55	1,15	4 x 250
920 17 70	70	1,75	1,30	10 x 100
920 17 75	75	1,75	1,30	10 x 100
920 17 80	80	1,75	1,30	10 x 100
920 17 90	90	1,75	1,30	10 x 100
920 17 10	100	1,75	1,30	10 x 100
920 17 12	120	1,75	1,30	4 x 250
920 17 15	150	1,75	1,30	4 x 250
920 23 70	70	2,35	1,55	1 x 1000
920 23 75	75	2,35	1,55	1 x 1000
920 23 80	80	2,35	1,55	1 x 1000
920 23 90	90	2,35	1,55	4 x 250
920 23 10	100	2,35	1,55	4 x 250
920 23 12	120	2,35	1,55	4 x 250
920 23 15	150	2,35	1,55	4 x 250

EM 8



* Mindestabnahmemenge = Verpackungseinheit (VE)

* minimum order quantity = packing unit

Schmelzpunktbestimmungsröhrchen

■ Kapillare mit einem Ende geschlossen.

Melting point determination tubes

■ one end closed.

Code-Nr.	Länge length ca. mm	Außen Ø outer diam. ca. mm	Innen Ø inner diam. ca. mm	VE à Stück* packing unit*
921 10 70	70	1,00	0,80	10 x 100
921 10 75	75	1,00	0,80	10 x 100
921 10 80	80	1,00	0,80	10 x 100
921 10 90	90	1,00	0,80	10 x 100
921 10 10	100	1,00	0,80	10 x 100
921 10 12	120	1,00	0,80	4 x 250
921 10 15	150	1,00	0,80	4 x 250
921 13 60	60	1,35	0,95	10 x 100
921 13 70	70	1,35	0,95	10 x 100
921 13 75	75	1,35	0,95	10 x 100
921 13 80	80	1,35	0,95	10 x 100
921 13 90	90	1,35	0,95	10 x 100
921 13 10	100	1,35	0,95	10 x 100
921 13 12	120	1,35	0,95	4 x 250
921 13 15	150	1,35	0,95	4 x 250
921 15 70	70	1,55	1,15	10 x 100
921 15 75	75	1,55	1,15	10 x 100
921 15 80	80	1,55	1,15	10 x 100
921 15 90	90	1,55	1,15	10 x 100
921 15 10	100	1,55	1,15	10 x 100
921 15 12	120	1,55	1,15	4 x 250
921 15 15	150	1,55	1,15	4 x 250
921 17 70	70	1,75	1,30	10 x 100
921 17 75	75	1,75	1,30	10 x 100
921 17 80	80	1,75	1,30	10 x 100
921 17 90	90	1,75	1,30	10 x 100
921 17 10	100	1,75	1,30	10 x 100
921 17 12	120	1,75	1,30	4 x 250
921 17 15	150	1,75	1,30	4 x 250
921 23 70	70	2,35	1,55	1 x 1000
921 23 75	75	2,35	1,55	1 x 1000
921 23 80	80	2,35	1,55	1 x 1000
921 23 90	90	2,35	1,55	4 x 250
921 23 10	100	2,35	1,55	4 x 250
921 23 12	120	2,35	1,55	4 x 250
921 23 15	150	2,35	1,55	4 x 250

EM 8



* Mindestabnahmemenge = Verpackungseinheit (VE)
* minimum order quantity = packing unit

Kapillaren, Natrium-heparinisiert

■ 225 i. E. Natrium, z.B. für Blutgasanalyse, **CE gemäß IVD 98/79 EG.**

Disposable capillary tubes

■ **Sodium-heparinized**, 225 i. u. Sodium, e.g. for blood gaz analysis, **CE acc. IVD 98/79 EC.**



Code-Nr.	Länge length ca. mm	Außen Ø outer diam. ca. mm	Innen Ø inner diam. ca. mm	Nennvolumen volume µl	VE à Stück* packing unit*
922 12 75	75	1,75	1,35	100	10 x 100
922 12 80	80	1,75	1,35	105	10 x 100
922 12 10	100	1,75	1,35	130	10 x 100
922 12 12	125	1,75	1,35	165	4 x 250
922 12 15	150	1,75	1,35	200	4 x 250
922 22 75	75	2,35	1,55	140	1 x 1000
922 22 10	100	2,35	1,55	185	4 x 250
922 22 12	125	2,35	1,55	235	4 x 250
922 22 15	150	2,35	1,55	280	4 x 250

EM 8

Zubehör Blutgaskapillaren Accessories blood gaz disposables



Code-Nr.		VE à Stück* packing unit*
922 81 04	Verschlusskappen closure caps	2 x 500
922 81 01	Misch-Stäbchen, 9 x 0,6 mm magnetic stirrer rods, 9 x 0,6 mm	4 x 250
922 81 02	Misch-Stäbchen, 9 x 0,8 mm magnetic stirrer rods, 9 x 0,8 mm	4 x 250

EM 8



Code-Nr.		VE à Pack* packing unit*
922 81 05	Rundmagnet 8 x 4 mm, zweiseitig magnetisch magnet, round, 8 x 4 mm, both sides magnetic	10

EM 8

* Mindestabnahmemenge = Verpackungseinheit (VE)

* minimum order quantity = packing unit

Pasteur Pipetten

- kurze Form, ISO 7712.

Pasteur pipettes

- short form, ISO 7712.

Code-Nr.	Länge der Spitze length of the tip ca. mm	Länge length ca./approx. mm	VE à Stück* packing unit*
925 01 01	40	150	4 x 250 EM 8

**Pasteur Pipetten**

- kurze Form, **gestopft**, ISO 7712.

Pasteur pipettes

- short form, **cotton plugged**, ISO 7712.

Code-Nr.	Länge der Spitze length of the tip ca. mm	Länge length ca./approx. mm	VE à Stück* packing unit*
925 02 01	40	150	4 x 250 EM 8

**Pasteur Pipetten**

- lange Form, ISO 7712.

Pasteur pipettes

- long form, ISO 7712.

Code-Nr.	Länge der Spitze length of the tip ca. mm	Länge length ca./approx. mm	VE à Stück* packing unit*
926 01 01	100	230	4 x 250 EM 8

**Pasteur Pipetten**

- lange Form, **gestopft**, ISO 7712.

Pasteur pipettes

- long form, **cotton plugged**, ISO 7712.

Code-Nr.	Länge der Spitze length of the tip ca. mm	Länge length ca./approx. mm	VE à Stück* packing unit*
926 02 01	100	230	4 x 250 EM 8



* Mindestabnahmemenge = Verpackungseinheit (VE)
* minimum order quantity = packing unit

ringcaps®

- **Mikro-Einmalpipetten, DURAN®**, konformitätsbescheinigt, mit Ringmarke, ISO 7550, CE gemäß IVD 98/79 EG.

ringcaps®

- **disposable capillary pipettes, DURAN®**, conformity certified, with ringmark, ISO 7550, CE acc. IVD 98/79 EC.

Code-Nr.	Marken marks	Volumen volume µl	R % A %	CV %	VE à Stück/ Dose* packing unit/box*
960 01 05	5	1+2+3+4+5	0,30	0,6	250
960 01 10	1	10	0,25	0,5	250
960 01 20	1	20	0,25	0,5	250
960 01 25	1	25	0,25	0,5	250
960 01 40	1	40	0,25	0,5	250
960 01 44	1	44,7	0,25	0,5	250
960 01 50	1	50	0,25	0,5	250
960 01 99	1	100	0,25	0,5	250
960 01 22	1	200	0,25	0,5	100
960 02 10	2	5+10	0,25	0,5	250
960 02 40	2	20+40	0,25	0,5	250
960 02 99	2	50+100	0,25	0,5	250
960 02 22	2	100+200	0,25	0,5	100
960 21 44	1	44,7 Na-hep	0,25	0,5	250

EM 8



Zubehör für ringcaps® Accessories for ringcaps®

micropipetter

- komplett mit 2 Adaptern, zum Halten und Entleeren von ringcaps®, CE gemäß IVD 98/79 EG.

micropipetter

- for disposable capillary pipettes, complete with 2 adapters, CE acc. IVD 98/79 EC.

Code-Nr.		VE à Stück packing unit
960 99 00	micropipetter	1

EM 8

**Adapter**

- für micropipetter, mit Gummistopfen. (Mindestabnahmemenge 10 Stück)

Adapter

- for micropipetter, with rubber insert. (minimum order quantity 10 pcs.)

Code-Nr.		VE à Stück packing unit
960 99 01*	klein / small, 1 - 50 µl (weiß / white)	1
960 99 02*	groß / large, 100 - 200 µl (gelb / yellow)	1

EM 8



* Mindestabnahmemenge = Verpackungseinheit (VE)

* minimum order quantity = packing unit

Gummistopfen

- für Adapter. (Mindestabnahmemenge 10 Stück)

Rubber insert

- for adapter. (minimum quantity 10 pcs.)

Code-Nr.		VE à Stück packing unit
960 99 06*	klein / small, 1 - 50 µl (weiß / white)	1
960 98 11*	groß / large, 100 - 200 µl (gelb / yellow)	1
		EM 8

**Ständer**

- zum Aufbewahren von 2 Dosen ringcaps® und Ablage von 4 micropipetter.

Stand

- to contain 2 boxes ringcaps® and to keep 4 micropipettors.

Code-Nr.		VE à Stück packing unit
960 99 55		1
		EM 8

**Zubehör für Reflotron®**

Zubehör speziell für das Reflotron®-System von Roche Diagnostics GmbH.

Accessories for Reflotron®

especially for the Reflotron-System of Roche Diagnostics GmbH.

ringcaps® für Reflotron®

- **DURAN®**, konformitätsbescheinigt, Einmal-Kapillarpipetten mit Ringmarke bei 32 µl, Lithium-heparinisiert, CE gemäß IVD 98/79 EG.

ringcaps® for Reflotron®

- **DURAN®**, conformity certified, disposable capillary pipettes with ringmark at 32 µl, Lithium-heparinized, CE acc. IVD 98/79 EC.

Code-Nr.		VE à Stück packing unit
955 05 32	32 µl hep.	5 x 100
		EM 8

**applicator**

- Pipettierhilfe zum Halten und Entleeren von Einmal-Kapillarpipetten (ringcaps® for Reflotron®), mit Abwurfmechanik und auswechselbarem Adapter, CE gemäß IVD 98/79 EG.

applicator

- pipetting aid for gripping and blowing out of disposable capillaries (ringcaps® for Reflotron®), with ejection mechanism and exchangeable adapter, CE acc. IVD 98/79 EC.

Code-Nr.		VE à Stück packing unit
960 98 00		1
		EM 8



* Mindestabnahmemenge
* minimum order quantity

Reflotron® = Warenzeichen der Roche Diagnostics GmbH
Reflotron® = trademark of Roche Diagnostics GmbH

Adapter

■ für applicator. (Mindestabnahmemenge 10 Stück)

Adapter

■ for applicator. (minimum quantity 10 pcs.)



Code-Nr.		VE à Stück packing unit
960 98 01	Adapter inkl. Gummistopfen adapter incl. rubber insert	1
960 98 11	Gummistopfen einzeln rubber insert only	1
		EM 8

**Ständer**

■ zum Aufbewahren eines Set **ringcaps® for Reflotron®** und Ablage von 4 Stück applicator.

Stand

■ for storage of one set **ringcaps® for Reflotron®** and 4 pcs. applicator.

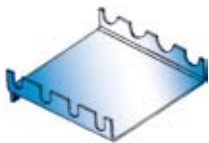
Code-Nr.		VE à Stück packing unit
960 98 55		1
		EM 8

Ablage

■ zusätzliche Tischablage für 4 Stück **applicator**, Tischablage für 7 Stück **ringcaps® for Reflotron®**.

Rack

■ additional table-racks for 4 pcs. **applicator**, table rack for 7 pcs. **ringcaps® for Reflotron®**.



Code-Nr.		VE à Stück packing unit
960 98 56	applicator -Ablage / rack	1
960 98 57	ringcaps® -Ablage / rack	1
		EM 8