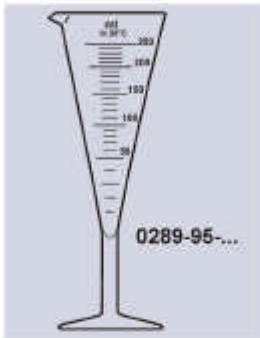


MENSUREN / MENSURES

mit Fuß und Ausguß- graduiert

		Glockenförmig bell shape		Spitzkonisch	
Inhalt	Grad.	Best.Nr.	€/ Stück	Best.Nr.	€/ Stück
5 ml	1 ml	0289-70-0005	8,90	0289-85-0005	9,50
10 ml	1 ml	0289-70-0010	9,00	0289-85-0010	9,60
15 ml	1 ml	0289-70-0015	9,10	0289-85-0015	9,70
25 ml	1 ml	0289-70-0025	10,45	0289-85-0025	11,00
30 ml	1 ml	0289-70-0030	10,50	0289-85-0030	11,20
50 ml	2 ml	0289-70-0050	10,80	0289-85-0050	11,50
100 ml	5 ml	0289-70-0100	12,40	0289-85-0100	13,00
250 ml	10 ml	0289-70-0250	17,50	0289-85-0250	18,60
500 ml	20 ml	-	-	0289-85-0500	23,50
1000 ml	25 ml	-	-	0289-85-1000	32,00



Reagierkelch mit Fuß und Ausguß

Bestell Nr.	Inhalt	Unterteilung	€/ Stück
0289-95-100	150 ml	5 ml	18,35
0289-95-250	250 ml	10 ml	21,10
0289-95-500	500 ml	20 ml	26,00

MESSFLASCHEN mit Bördelrand / VOLUMETRIC FLASKS with rim

DIN 12664 / adjusted

Kl. B ; justiert 1,5 fache Eichfehlergrenze	Klarglas / clear glass		Braunglas / Amber glass	
	Inhalt	Best.Nr.	€/ Stück	Best.Nr.
5 ml	0290-50-0005	3,65	0290-70-0005	5,50
10 ml	0290-50-0010	3,65	0290-70-0010	5,50
20 ml	0290-50-0020	3,75	0290-70-0020	5,55
25 ml	0290-50-0025	3,75	0290-70-0025	5,55
50 ml	0290-50-0050	4,10	0290-70-0050	6,00
100 ml	0290-50-0100	5,20	0290-70-0100	7,20
200 ml	0290-50-0200	7,20	0290-70-0200	10,25
250 ml	0290-50-0250	7,30	0290-70-0250	12,35
500 ml	0290-50-0500	9,15	0290-70-0500	13,05
1000 ml	0290-50-1000	13,15	0290-70-1000	19,20
2000 ml	0290-50-2000	19,50	0290-70-2000	25,55
5000 ml	0290-50-5000	52,25	0290-70-5000	63,20

Kl. A ; justiert	Klarglas / clear glass		Braunglas / Amber glass	
	Inhalt	Best.Nr.	€/ Stück	Best.Nr.
5 ml	0291-05-0005	4,30	0291-08-0005	6,10
10 ml	0291-05-0010	4,30	0291-08-0010	6,10
20 ml	0291-05-0020	4,40	0291-08-0020	6,25
25 ml	0291-05-0025	4,40	0291-08-0025	6,26
50 ml	0291-05-0050	4,90	0291-08-0050	6,65
100 ml	0291-05-0100	5,80	0291-08-0100	7,60
200 ml	0291-05-0200	7,90	0291-08-0200	10,95
250 ml	0291-05-0250	8,00	0291-08-0250	11,05
500 ml	0291-05-0500	10,25	0291-08-0500	13,15
1000 ml	0291-05-1000	14,00	0291-08-1000	21,90
2000 ml	0291-05-2000	21,20	0291-08-2000	27,25
5000 ml	0291-05-5000	55,90	0291-08-5000	66,85

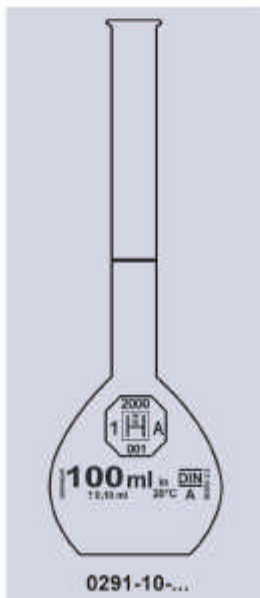
Klasse -A- , konformitätsbescheinigt, mit Toleranzangabe



mit datierter Chargenkenung ISO 9000

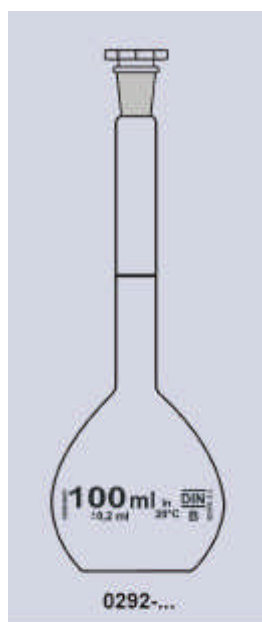
class -A- , with certificate of conformity ,Tolerance indicated

Inhalt	Klarglas / clear glass		Braunglas / Amber glass	
	Best.Nr.	€/ Stück	Best.Nr.	€/ Stück
5 ml	0291-10-0005	4,80	0291-40-0005	6,70
10 ml	0291-10-0010	4,80	0291-40-0010	6,70
20 ml	0291-10-0020	4,90	0291-40-0020	6,80
25 ml	0291-10-0025	4,90	0291-40-0025	6,80
50 ml	0291-10-0050	5,40	0291-40-0050	7,30
100 ml	0291-10-0100	6,40	0291-40-0100	8,30
200 ml	0291-10-0200	8,80	0291-40-0200	11,90
250 ml	0291-10-0250	8,90	0291-40-0250	12,00
500 ml	0291-10-0500	11,10	0291-40-0500	14,10
1000 ml	0291-10-1000	15,10	0291-40-1000	23,50
2000 ml	0291-10-2000	22,75	0291-40-2000	29,20
5000 ml	0291-10-5000	59,80	0291-40-5000	71,50



MESSFLASCHEN mit NS u. PE-Stopfen , DIN 12664
 VOLUMETRIC FLASKS , NS and PE-stopper DIN 12664

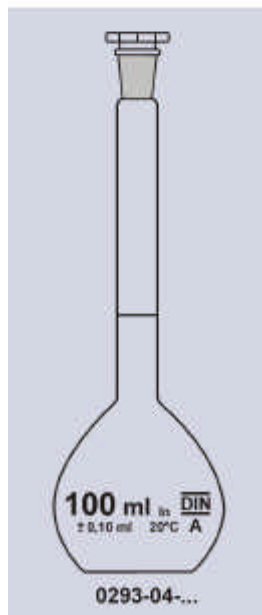
Justiert Kl. B ; 1,5 fache Eichfehlergrenze / adjusted



Inhalt	NS	Klarglas		Braunglas	
		Best.Nr.	€/ Stück	Best.Nr.	€/ Stück
1ml mit Fuß	7/16	0292-50-0001	7,40	0292-70-0001	11,75
2ml mit Fuß	7/16	0292-50-0002	7,60	0292-70-0002	11,95
5 ml	10/19	0292-50-0005	4,15	0292-70-0005	8,65
10 ml	10/19	0292-50-0010	4,30	0292-70-0010	8,65
20 ml	10/19	0292-50-0020	4,40	0292-70-0020	9,35
25 ml	10/19	0292-50-0025	4,40	0292-70-0025	9,35
25 ml	12/21	0292-50-00251	5,45	0292-70-00251	10,35
50 ml	12/21	0292-50-0050	4,85	0292-70-0050	10,75
50 ml	14/23	0292-50-0051	4,90	0292-70-0051	10,90
100 ml	12/21	0292-50-0100	5,25	0292-70-0100	11,50
100 ml	14/23	0292-50-0101	5,40	0292-70-0101	11,70
150 ml	14/23	0292-50-0150	7,35	0292-70-0150	12,55
200 ml	14/23	0292-50-0200	7,55	0292-70-0200	12,65
250 ml	14/23	0292-50-0250	8,15	0292-70-0250	13,25
300 ml	14/23	0292-50-0300	9,50	0292-70-0300	15,20
500 ml	19/26	0292-50-0500	10,10	0292-70-0500	16,90
1000 ml	24/29	0292-50-1000	15,60	0292-70-1000	24,40
2000 ml	29/32	0292-50-2000	20,70	0292-70-2000	32,60
5000 ml	34/35	0292-50-5000	52,25	0292-70-5000	71,75

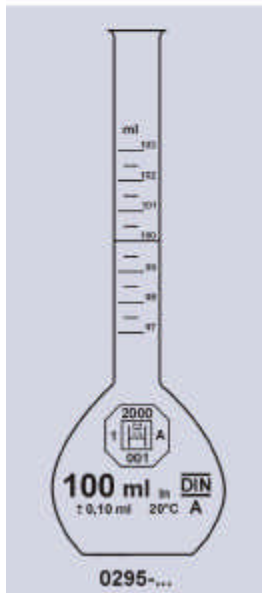
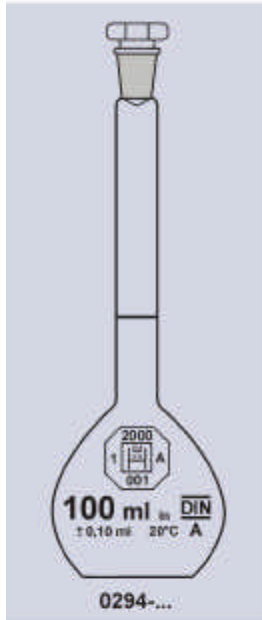
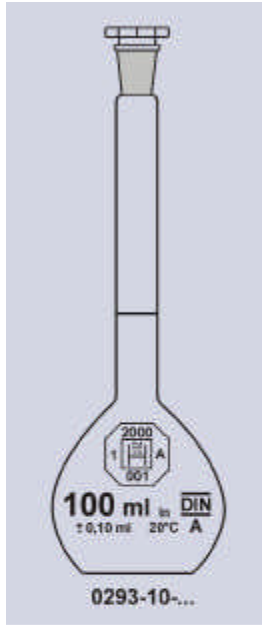
Klasse -A- , mit Toleranzangabe ; mit PE-Stopfen ; DIN 12664

Klasse -A- , Tolerance indicated



Inhalt	NS	Klarglas		Braunglas	
		Best.Nr.	€/ Stück	Best.Nr.	€/ Stück
1ml mit Fuß	7 /16	0293-04-0001	8,65	0293-07-0001	13,00
2ml mit Fuß	7 /16	0293-04-0002	8,85	0293-07-0002	13,20
5 ml	10 /19	0293-04-0005	5,50	0293-07-0005	9,80
10 ml	7,5 /16	0293-04-00103	5,85	0293-07-00103	10,20
10 ml	10 /19	0293-04-0010	5,50	0293-07-0010	9,80
15 ml	10/19	0293-04-0015	7,20	0293-07-0015	11,45
20 ml	10/19	0293-04-0020	5,80	0293-07-0020	10,05
20 ml	12/21	0293-04-0021	7,10	0293-07-0021	11,35
25 ml	10/19	0293-04-0025	5,80	0293-07-0025	10,05
25 ml	12,5 /21	0293-04-00251	7,20	0293-07-00251	10,85
30 ml	12,5 /21	0293-04-0030	7,30	0293-07-0030	11,55
40 ml	12,5 /21	0293-04-0040	7,80	0293-07-0040	12,10
50 ml	12/21	0293-04-0050	6,30	0293-07-0050	11,20
50 ml	14/23	0293-04-0051	6,45	0293-07-0051	11,40
60 ml	14/23	0293-04-0062	8,20	0293-07-0062	12,50
80 ml	14/23	0293-04-0080	9,40	0293-07-0080	13,70
100 ml	12/21	0293-04-0100	6,95	0293-07-0100	11,95
100 ml	14/23	0293-04-0101	7,15	0293-07-0101	12,10
100 ml	19/26	0293-04-0102	9,15	0293-07-0102	14,15
125 ml	14/23	0293-04-0125	10,60	0293-07-0125	15,80
150 ml	14/23	0293-04-0150	8,30	0293-07-0150	13,90
200 ml	14/23	0293-04-0200	8,55	0293-07-0200	13,60
250 ml	14/23	0293-04-0250	9,15	0293-07-0250	14,60
250 ml	19/26	0293-04-0251	9,80	0293-07-0251	15,30
250 ml	29/32	0293-04-0254	12,90	0293-07-0254	18,50
300 ml	14/23	0293-04-0300	9,75	0293-07-0300	15,95
400 ml	19/26	0293-04-0400	14,60	0293-07-0400	22,25
500 ml	19/26	0293-04-0500	10,10	0293-07-0500	17,50
600 ml	19/26	0293-04-0601	19,80	0293-07-0601	27,20
700 ml	24/29	0293-04-0701	26,15	0293-07-0701	34,65
900 ml	24/29	0293-04-0901	29,60	0293-07-0901	37,80
1000 ml	24/29	0293-04-1000	17,20	0293-07-1000	26,05
1500 ml	29/32	0293-04-1501	48,20	0293-07-1501	58,00
2000 ml	29/32	0293-04-2000	22,45	0293-07-2000	33,45
5000 ml	34/35	0293-04-5000	58,40	0293-07-5000	73,50
10000 ml	45/40	0293-04-9945	166,00	0293-07-9945	221,00

Weitere Zwischen-Größen von Meßkolben auf Anfrage



MESSFLASCHEN mit NS u. PE-Stopfen , DIN 12664 VOLUMETRIC FLASKS , NS and PE-stopper DIN 12664



Klasse -A- ,konformitätsbescheinigt ; mit **PE-Stopfen**
mit **Toleranzangabe** ; mit datierter Chargenkennung ISO 9000, DIN 12664
Klasse -A- ,with certificate of conformity, Tolerance indicated, with PE-stopper

Inhalt	NS	Klarglas		Braunglas	
		Best.Nr.	€/ Stück	Best.Nr.	€/ Stück
1ml mit Fuß	7/16	0293-10-0001	9,20	0293-50-0001	13,55
2ml mit Fuß	7/16	0293-10-0002	9,40	0293-50-0002	13,75
5 ml	10/19	0293-10-0005	6,00	0293-50-0005	10,65
10 ml	7,5/16	0293-10-00103	6,55	0293-50-00103	11,05
10 ml	10/19	0293-10-0010	6,20	0293-50-0010	10,65
20 ml	10/19	0293-10-0020	6,40	0293-50-0020	10,85
25 ml	10/19	0293-10-0025	6,40	0293-50-0025	10,85
25 ml	12/21	0293-10-00251	7,70	0293-50-00251	11,75
30 ml	12/21	0293-10-0030	7,90	0293-50-0030	11,95
50 ml	12/21	0293-10-0050	6,90	0293-50-0050	11,80
50 ml	14/23	0293-10-0051	7,05	0293-50-0051	12,05
100 ml	12/21	0293-10-0100	7,55	0293-50-0100	12,90
100 ml	14/23	0293-10-0101	7,75	0293-50-0101	13,10
100 ml	19/26	0293-10-0102	9,90	0293-50-0102	15,25
150 ml	14/23	0293-10-0150	9,00	0293-50-0150	15,00
200 ml	14/23	0293-10-0200	9,30	0293-50-0200	14,70
250 ml	14/23	0293-10-0250	9,95	0293-50-0250	15,75
300 ml	14/23	0293-10-0300	10,60	0293-50-0300	17,20
400 ml	19/26	0293-10-0400	15,80	0293-50-0400	23,85
500 ml	19/26	0293-10-0500	10,90	0293-50-0500	18,65
700 ml	24/29	0293-10-0701	28,10	0293-50-0701	36,90
1000 ml	24/29	0293-10-1000	18,50	0293-50-1000	27,75
2000 ml	29/32	0293-10-2000	24,20	0293-50-2000	35,60
5000 ml	34/35	0293-10-5000	62,10	0293-50-5000	99,80
10000 ml	45/40	0293-10-9990	173,80	0293-50-9990	231,00

mit Glasstopfen / with glass stopper

1ml mit Fuß	7/16	0294-10-0001	10,80	0294-50-0001	15,35
2ml mit Fuß	7/16	0294-10-0002	11,00	0294-50-0002	15,55
5 ml	10/19	0294-10-0005	7,50	0294-50-0005	13,40
10 ml	10/19	0294-10-0010	7,50	0294-50-0010	13,40
20 ml	10/19	0294-10-0020	7,70	0294-50-0020	13,60
25 ml	10/19	0294-10-0025	7,70	0294-50-0025	13,60
50 ml	12/21	0294-10-0050	7,90	0294-50-0050	14,75
50 ml	14/23	0294-10-0051	8,05	0294-50-0051	15,90
100 ml	12/21	0294-10-0100	8,15	0294-50-0100	15,45
100 ml	14/23	0294-10-0101	8,30	0294-50-0101	15,60
150 ml	14/23	0294-10-0150	10,35	0294-50-0150	16,95
200 ml	14/23	0294-10-0200	10,60	0294-50-0200	17,25
250 ml	14/23	0294-10-0250	11,05	0294-50-0250	18,35
300 ml	14/23	0294-10-0300	11,95	0294-50-0300	19,65
500 ml	19/26	0294-10-0500	12,85	0294-50-0500	22,55
1000 ml	24/29	0294-10-1000	18,80	0294-50-1000	31,05
2000 ml	29/32	0294-10-2000	26,35	0294-50-2000	42,30
5000 ml	34/35	0294-10-5000	66,90	0294-50-5000	104,50

KONTROLLMESSKOLBEN mit Bördelrand



für die Fertigpackungs-Verordnung konformitätsbescheinigt , DIN 12664 T1
VOLUMETRIC FLASKS with rim ,DIN 12664

Inhalt	Skala in ml	Best. Nr.	€/Stück
10 ml	9.....12: 0,05	0295-11-0010	27,65
25 ml	23.....27: 0,1	0295-11-0025	29,00
50 ml	47.....53: 0,1	0295-11-0050	30,75
100 ml	97.....103: 0,1	0295-11-0100	31,30
200 ml	195.....205: 0,5	0295-11-0200	34,80
250 ml	245.....255: 0,5	0295-11-0250	34,80
350 ml	343.....357: 0,5	0295-11-0350	37,10
500 ml	490.....510: 1,0	0295-11-0500	40,60
700 ml	690.....710: 1,0	0295-11-0700	49,30
750 ml	740.....760: 1,0	0295-11-0750	49,85
1000 ml	990.....1010: 1,0	0295-11-1000	51,00
1500 ml	1480.....1520: 2,0	0295-11-1500	65,80
2000 ml	1980.....2020: 2,0	0295-11-2000	67,10

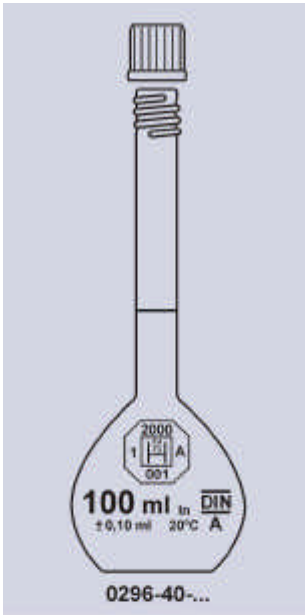
Weitere Größen auf Anfrage !!!

MESSFLASCHEN mit ISO - GEWINDE

und Schraubverschluß-Kappe

VOLUMETRIC FLASKS with ISO-thread / and screw caps

Justiert Kl. B ; 1,5 fache Eichfehlergrenze / adjusted

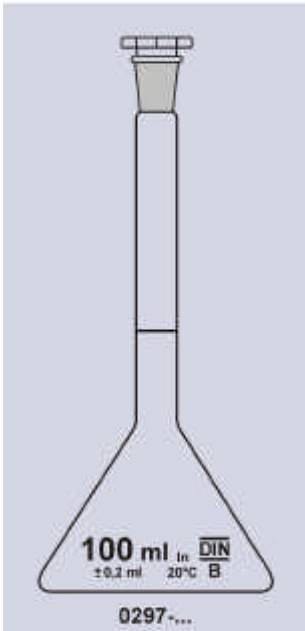


Inhalt	ISO Gewinde	Klarglas clear glass		Braunglas Amber glass	
		Best.Nr.	€/ Stück	Best.Nr.	€/ Stück
20 ml	GL 14	0296-01-0020	8,55	0296-22-0020	12,80
25 ml	GL 14	0296-01-0025	8,55	0296-22-0025	12,80
50 ml	GL 18	0296-01-0050	8,85	0296-22-0050	13,10
100 ml	GL 18	0296-01-0100	9,15	0296-22-0100	13,40
200 ml	GL 18	0296-01-0200	10,40	0296-22-0200	15,60
250 ml	GL 18	0296-01-0250	10,90	0296-22-0250	15,75
500 ml	GL 25	0296-01-0500	11,55	0296-22-0500	17,35
1000 ml	GL 32	0296-01-1000	16,45	0296-22-1000	24,20

**Klasse -A- , konformitätsbescheinigt mit Chargenkennung ISO 9000**

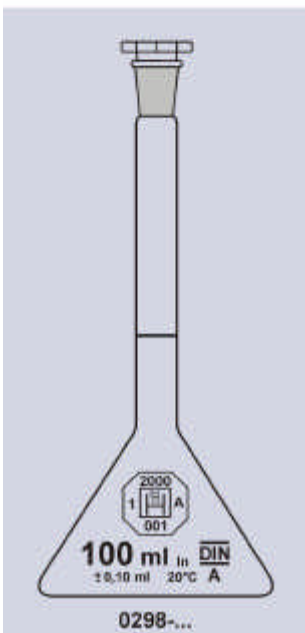
Class -A- , with certificate of conformity

20 ml	GL 14	0296-40-0020	10,40	0296-60-0020	14,85
25 ml	GL 14	0296-40-0025	10,40	0296-60-0025	14,84
50 ml	GL 18	0296-40-0050	10,70	0296-60-0050	15,25
100 ml	GL 18	0296-40-0100	11,40	0296-60-0100	15,95
200 ml	GL 18	0296-40-0200	12,10	0296-60-0200	17,55
250 ml	GL 18	0296-40-0250	12,40	0296-60-0250	17,85
500 ml	GL 25	0296-40-0500	13,60	0296-60-0500	19,75
1000 ml	GL 32	0296-40-1000	19,45	0296-60-1000	27,20

**MESSFLASCHEN -TRAPEZFÖRMIG, m. NS u. PE-STOPFEN**

VOLUMETRIC FLASKS -TRAPEZOIDAL, NS and PE-stopper

Justiert Kl. B ; 1,5 fache Eichfehlergrenze / Adjusted



Inhalt	NS	Klarglas clear glass		Braunglas amber glass	
		Best.Nr.	€/ Stück	Best.Nr.	€/ Stück
1 ml	7/16	0297-10-001	6,60	0297-40-001	9,15
2 ml	7/16	0297-10-002	6,60	0297-40-002	9,15
5 ml	7/16	0297-10-005	6,75	0297-40-005	9,50
10 ml	10/19	0297-10-010	6,85	0297-40-010	9,60
15 ml	10/19	0297-10-015	8,50	0297-40-015	11,35
20 ml	10/19	0297-10-020	6,90	0297-40-020	9,75
25 ml	10/19	0297-10-025	6,95	0297-40-025	9,80
50 ml	12/21	0297-10-050	7,20	0297-40-050	10,35
100 ml	12/21	0297-10-100	8,55	0297-40-100	12,45

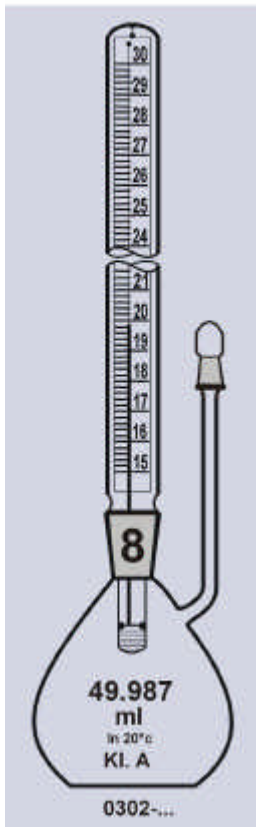
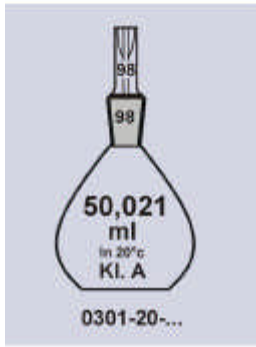
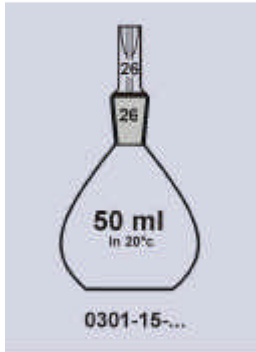
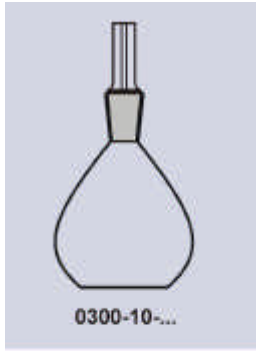
**Kl. -A- konformitätsbescheinigt, mit Toleranzangabe**

cl. -A- , certificate of conformity, with Tolerance indicated

1 ml	7/16	0298-10-001	8,45	0298-50-001	11,00
2 ml	7/16	0298-10-002	8,45	0298-50-002	11,00
5 ml	7/16	0298-10-005	8,50	0298-50-005	11,05
10 ml	10/19	0298-10-010	8,55	0298-50-010	11,10
15 ml	10/19	0298-10-015	10,20	0298-50-015	12,80
20 ml	10/19	0298-10-020	8,65	0298-50-020	11,30
25 ml	10/19	0298-10-025	8,65	0298-50-025	11,30
50 ml	12/21	0298-10-050	9,00	0298-50-050	11,70
100 ml	12/21	0298-10-100	10,60	0298-50-100	14,25

PYKNOMETER / PYCNOMETERS

n. Gay-Lussac, DIN 12797 ,Kapillarstopfen / Gay-Lussac,cap-stopper,



Inhalt	unjustiert / unadjusted		Kl. A auf Soll-Inhalt justiert adjusted	
	Best. Nr.	€/ Stück	Best. Nr.	€/ Stück
1 ml	0300-10-001 NS 7,5	9,85	0301-15-001 NS 7,5	19,20
2 ml	0300-10-002 NS 7,5	9,95	0301-15-002 NS 7,5	19,30
5 ml	0300-10-005	11,05	0301-15-005	20,50
10 ml	0300-10-010	12,00	0301-15-010	21,00
20 ml	0300-10-020	12,75	0301-15-020	22,40
25 ml	0300-10-025	13,00	0301-15-025	22,80
50 ml	0300-10-050	13,60	0301-15-050	24,00
100 ml	0300-10-100	15,70	0301-15-100	28,50
200 ml	0300-10-200	26,00	0301-15-200	45,00
250 ml	0300-10-250	28,60	0301-15-250	47,90

Inhalt	justiert Kl.A /adjusted Ist-Inhalt ausgewogen bis zur 3. Dezimale		amtlich geeicht officially tested and stamped mit Eichschein / with certificat	
	Best. Nr.	€/ Stück	Best. Nr.	€/ Stück
1 ml	0301-20-001 NS 7,5	16,20	0301-25-001 NS 7,5	92,40
2 ml	0301-20-002 NS 7,5	16,30	0301-25-002 NS 7,5	92,60
5 ml	0301-20-005	17,40	0301-25-005	93,80
10 ml	0301-20-010	17,80	0301-25-010	95,80
20 ml	0301-20-020	19,00	0301-25-020	96,50
25 ml	0301-20-025	19,40	0301-25-025	97,00
50 ml	0301-20-050	20,50	0301-25-050	98,40
100 ml	0301-20-100	25,00	0301-25-100	103,00
200 ml	0301-20-200	41,00	0301-25-200	122,00
250 ml	0301-20-250	43,60	0301-25-250	125,50

Zwischengrößen auf Anfrage

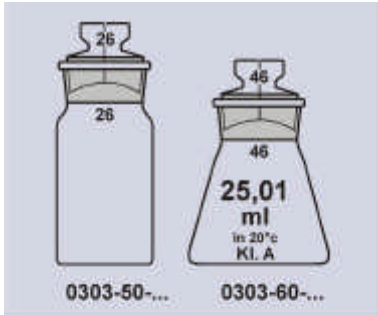
mit Thermometer ; DIN 12809 ; NS 10 ; Inhaltsmarke im seitlichen Kapillarrohr mit Kappe NS7,5 ; with thermometer

Inhalt	justiert Kl. A_ / adjusted (auf Soll- Inhalt justiert)		Justiert Kl.A_ /adjusted (auf Ist-Inhalt justiert ; ausgewogen bis zur 3. Dezimale)	
	Best. Nr.	€/ Stück	Best. Nr.	€/ Stück
5 ml	0302-20-005	46,00	0302-30-005	42,00
10 ml	0302-20-010	46,30	0302-30-010	42,20
25 ml	0302-20-025	48,50	0302-30-025	43,60
50 ml	0302-20-050	51,00	0302-30-050	45,80
100 ml	0302-20-100	56,60	0302-30-100	49,80

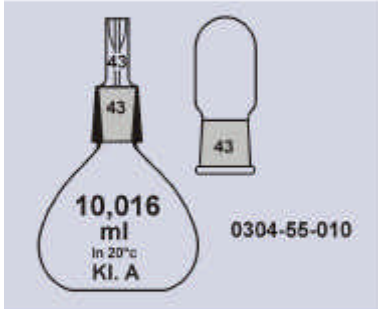
Inhalt	amtlich geeicht officially tested and stamped mit Eichschein / with certificat	
	Best. Nr.	€/ Stück
5 ml	0302-40-005	153,00
10 ml	0302-40-010	154,50
25 ml	0302-40-025	158,20
50 ml	0302-40-050	160,70
100 ml	0302-40-100	165,50

PYKNOMETER / PYCNOMETERS

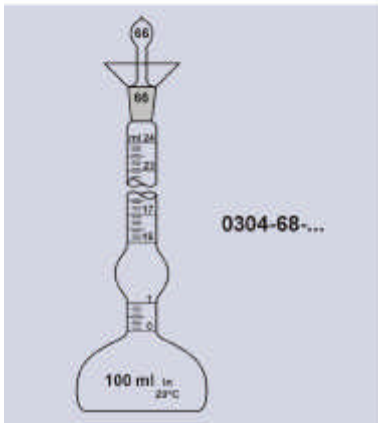
nach Hubbard , nach DIN 12806 und ASTM / Hubbard - DIN and ASTM



Inhalt	NS	unjustiert		genau justiert , Kl. A ausgewogen auf 2. Dezimale	
		Best. Nr.	€/ Stück	Best. Nr.	€/ Stück
ca 24 ml zylindrisch	24/15	0303-50-24	20,40	0303-60-24	25,00
ca 25 ml konisch	24/15	0303-50-25	23,50	0303-60-25	28,80
ca 50 ml konisch	24/15	0303-50-50	26,40	0303-60-50	31,60
ca 100 ml konisch	24/15	0303-50-99	39,80	0303-60-99	49,50

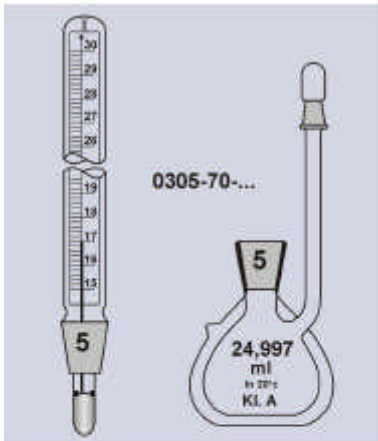


amtlich geeicht		officially tested and stamped mit Eichschein / with certificat	
Inhalt	NS	Best. Nr.	€/ Stück
ca 24 ml zylindrisch	24/15	0303-80-24	110,60
ca 25 ml konisch	24/15	0303-80-25	114,40
ca 50 ml konisch	24/15	0303-80-50	117,00
ca 100 ml konisch	24/15	0303-80-99	135,20



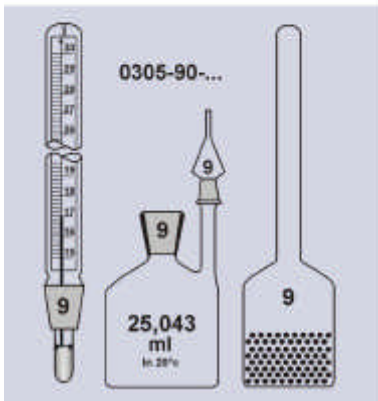
mit Säurekappe ; NS14/23 ;Stopfen NS10 / with acid-cap
justiert, KL. A , ausgewogen auf 3. Dezimale / adjusted cl. A

Inhalt	Best. Nr.	€/ Stück	amtlich geeicht officially tested and stamped mit Eichschein / with certificat	
			Best. Nr.	€/ Stück
5 ml	0304-55-005	28,40	0304-65-005	114,50
10 ml	0304-55-010	29,30	0304-65-010	115,60
25 ml	0304-55-025	31,50	0304-65-025	117,50
50 ml	0304-55-050	32,25	0304-65-050	119,00
100 ml	0304-55-100	44,90	0304-65-100	131,20



nach Chatelier / Chatelier

Best. Nr.	Inhalt	graduirt	€/ Stück
0304-68-100	100 ml	0-1ml und 16-24ml in 0,1 ml	61,00
0304-68-250	250 ml	0-1ml und 16-24ml in 0,1 ml	74,50
0304-68-251	250 ml	0-1ml und 18-24ml in 0,05ml	78,10
0304-68-500	500 ml	0-1ml und 16-24ml in 0,1 ml	84,00



nach Boot, mit Vakuummantel, mit Thermometer,
Ringmarke im seitlichen Kapillarrohr / Boot, with vacuumjacket and thermometer

Inhalt	NS	justiert ; Kl.A., ausgewogen bis zur 3. Dezimale adjusted , class A		amtlich geeicht officially tested and stamped mit Eichschein / with certificat	
		Best. Nr.	€/ Stück	Best. Nr.	€/ Stück
5 ml	10/19	0305-70-005	81,00	0305-77-005	191,00
10 ml	10/19	0305-70-010	82,40	0305-77-010	192,40
25 ml	10/19	0305-70-025	85,10	0305-77-025	195,50
50 ml	10/19	0305-70-050	99,50	0305-77-050	210,00
00 ml	10/19	0305-70-100	110,20	0305-77-100	220,60

nach Jaumes, mit Thermometer, ,mit TARA, justiert

seitl. Kapillarrohr mit Kappe ; DIN 12808 ;
Jaumes with thermometer, with TARA, adjusted

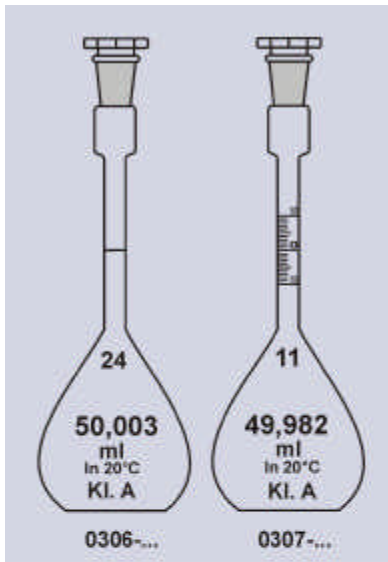
Best. Nr.	Inhalt	NS	€/ Stück
0305-90-025	25 ml	10/19	110,00
0305-90-050	50 ml	10/19	118,20
0305-90-100	100 ml	10/19	134,00

PYKNOMETE R / PYCNOMETERS

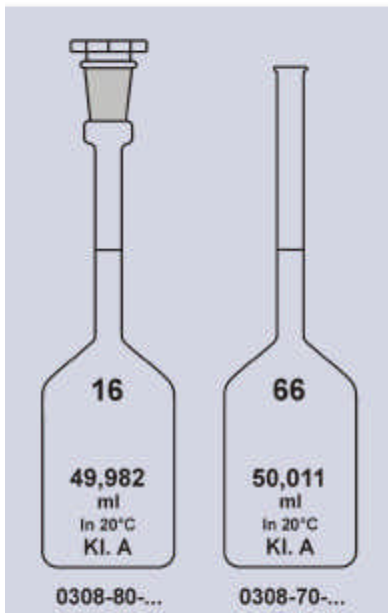
nach Reischauer / Reischauer

Kl. A, ausgewogen bis 3. Dezimale ; DIN 12801 / cl.A , adjusted

Birnenförmig / pear shaped



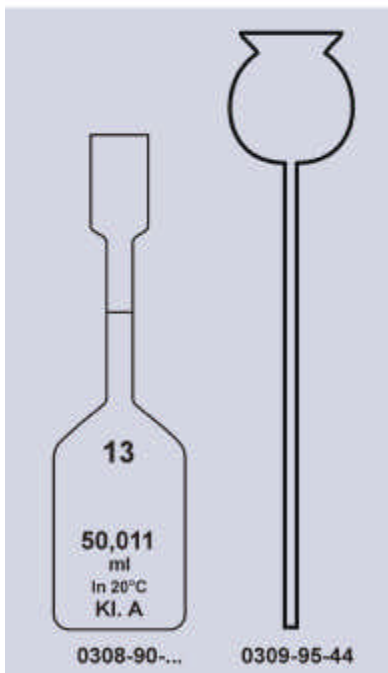
	Inhalt	NS	Best. Nr.	€/ Stück
Bördelrand with rim	5 ml	-	0306-80-005	10,65
	10 ml	-	0306-80-010	10,85
	25 ml	-	0306-80-025	11,55
	50 ml	-	0306-80-050	12,90
	100 ml	-	0306-80-100	15,85
mit Schliffbett und PE-Stopfen with stopper	5 ml	10/19	0306-82-005	15,20
	10 ml	10/19	0306-82-010	15,40
	25 ml	10/19	0306-82-025	15,75
	50 ml	10/19	0306-82-050	17,20
	100 ml	10/19	0306-82-100	21,20
mit Schliffbett und PE-Stopfen, amtlich geeicht, mit Eichschein with stopper, officially tested, with certificat	5 ml	10/19	0306-84-005	101,20
	10 ml	10/19	0306-84-010	101,40
	25 ml	10/19	0306-84-025	101,90
	50 ml	10/19	0306-84-050	103,40
	100 ml	10/19	0306-84-100	107,20

birnenförmig, mit Schliffbett und Stopfen,
nach - DAB - mit Graduierung +/- 10 mm,

pear shaped, with stopper, - DAB - with graduated, +/- 10 mm, adjusted

Kl. A ausgewogen bis 3. Dezimale	5 ml	10/19	0307-86-005	21,80
	10 ml	10/19	0307-86-010	22,00
	25 ml	10/19	0307-86-025	22,55
	50 ml	10/19	0307-86-050	24,55
	100 ml	10/19	0307-86-100	26,85
amtlich geeicht, mit Eichschein officially tested and stamped, with certificat	5 ml	10/19	0307-88-005	107,80
	10 ml	10/19	0307-88-010	108,00
	25 ml	10/19	0307-88-025	108,60
	50 ml	10/19	0307-88-050	110,55
	100 ml	10/19	0307-88-100	112,90

zylindrisch / cyl.

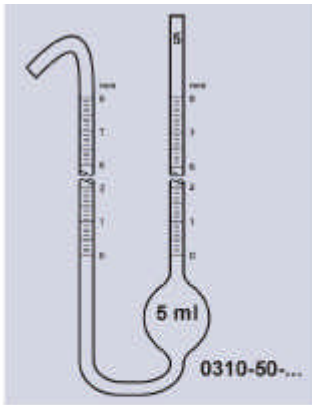


Bördelrand with rim	10 ml		0308-70-010	10,65	
	25 ml		0308-70-025	11,55	
	50 ml		0308-70-050	12,90	
	100 ml		0308-70-100	15,85	
mit NS und Glasstopfen with stopper	Hals D.				
	6x1,5mm	10/19	0308-80-010	18,70	
	50 ml	5/13	0308-80-025	19,60	
	8x1,5mm	50 ml	5/13	0308-80-050	27,00
	50 ml	7/16	0308-80-053	25,10	
	6x1,5mm	50 ml	10/19	0308-80-055	21,60
	100 ml	5/13	0308-80-100	31,50	
100 ml	10/19	0308-80-110	25,90		
mit Einfülltrichter, zylindrisch with funnel, cyl.	10 ml		0308-90-010	14,65	
	25 ml		0308-90-025	15,55	
	50 ml		0308-90-050	16,90	
	100 ml		0308-90-100	19,90	

PYKNOMETE R - EINFÜLLTRICHTER

PYCNOMETER - SOLID ADDITION FUNNELS

Best. Nr.	für Inhalt	1 bis 100 ml	€/ Stück
0309-95-44			4,85



PYKNOMETER / PYCNOMETERS

nach Lipkin ; DIN 12798

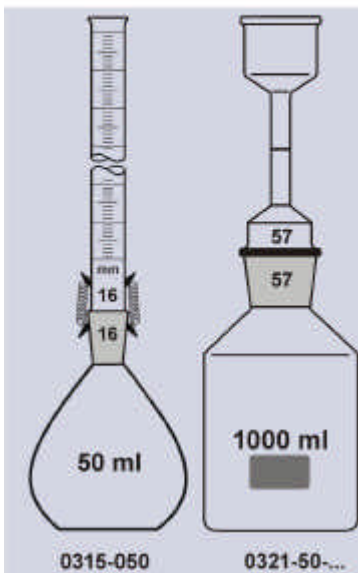
Best. Nr.	Inhalt	€/ Stück
0310-50-001	1 ml	23,25
0310-50-002	2 ml	23,50
0310-50-005	5 ml	25,40
0310-50-010	10 ml	27,00
0310-50-025	25 ml	29,80



Solide und Liquide

mit NS Einfülltrichter, Ringmarke im Trichterrohr / with solid addition funnels

Inhalt	Enghals / narrow neck NS 14/23		Weithals / wide neck NS 19/26	
	Best. Nr.	€/ Stück	Best. Nr.	€/ Stück
25 ml	0311-25-025	23,10	0311-50-025	25,00
50 ml	0311-25-050	25,90	0311-50-050	27,85
100 ml	0311-25-100	29,90	0311-50-100	31,70



Dilatometer

50ml , NS10 , KPG-Rohr D. 5mm Innen,
Skale 0-220 in mm-Teilung , mit Häkchen und Federn

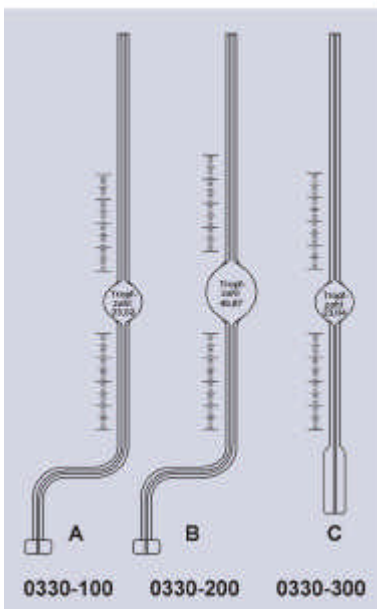
Best. Nr. 0315-050

€/ Stück
57,00

PYKNOMETER für bituminöse Massen und Mineralstoffe

PYCNOMETERS for bituminous substances
mit Nummerierung und Mattschild

Inhalt	NS- Kurzschliff	Kalk-Soda Glas		Boro3.3	
		Best.Nr.	€/ Stück	Best.Nr.	€/ Stück
250ml	34	0321-50-0500	27,40	0321-51-0500	43,10
500ml	45	0321-50-0500	29,80	0321-51-0500	51,00
1000ml	60	0321-50-1000	38,70	0321-51-1000	66,90
2000ml	60	0321-50-2000	46,20	0321-51-2000	78,80
Aufsätze allein aus Boro 3.3		NS34		0321-60-34	19,80
		NS45		0321-60-45	21,45
		NS60		0321-60-60	26,75



Stalagmometer nach Traube zur Bestimmung der Oberflächenspannung
Stalagmometer, Traube, for the determination of surface tension by the drop weight method

		Best.Nr.	€/ Stück
Rohr A	Für kleine Mengen dünner Flüssigkeit ca.2,5ml ; abgewinkelt	0330-100	69,00
Rohr B	Für größere Mengen dünner Flüssigkeit ca.6,3ml ; abgewinkelt	0330-200	71,40
Rohr C	Für kleine Mengen viskoser Flüssigkeiten ca.2,5ml ; gerade	0330-300	69,80