

Pipette volumetriche, classe AS, AR-Glas®, graduazione blu

Calibrato EX (TD). Con identificazione datata del lotto. Certificato di conformità. Marcature, anelli di marcatura e graduazioni ad alto contrasto di colore blu. Secondo DIN EN ISO 648.

Hirschmann

Per questi prodotti è disponibile il Rapporto di Taratura del lotto (gratuitamente su www.hirschmannlab.com/support +/Assistenza/calibrazione certificati tecnici), il singolo rapporto di calibrazione o DAKkS certificato (ex rapporto di calibrazione DKD)

Capacità	Graduazione	Tolleranza	Lungh. totale	Pz./Cf.	Codice
ml	ml	± ml	± 10 mm		
1,0	-	0,008	325	1	9.273 270
2,0	-	0,01	350	1	9.273 271
2,5*	-	0,01	350	1	9.273 272
3,0*	-	0,01	350	1	9.273 273
5,0	-	0,015	410	1	9.273 276
10,0	-	0,02	450	1	9.273 280
15,0*	-	0,03	520	1	9.273 281
20,0	-	0,03	520	1	9.273 282
25,0	-	0,03	530	1	9.273 284
50,0	-	0,05	550	1	9.273 286
100,0	-	0,08	600	1	9.273 288

* Ad integrazione della norma DIN.



9.273 284

Pipette tarate a 1 tratto classe AS, vetro soda glass® chiaro, graduazione blu

BLAUBRAND®, DIN EN ISO 648.

BRAND

Con certificato di conformità e n° di lotto.

Calibrata per scolamento "EX".

Tutte le pipette volumetriche BLAUBRAND® sono fornite con numero di lotto e un certificato di produzione del lotto per ogni confezione (fino a 2 ml/12 pezzi, da 2,5 ml/6 pezzi).

E' possibile scaricare il certificato del lotto dal sito del fornitore.

Capacità	Graduazione	Tolleranza	Lungh. totale	Pz./Cf.	Codice
ml	ml	± ml	± 10 mm		
0,5	-	0,005	300	1	9.273 101
1	-	0,008	300	1	9.273 102
2	-	0,010	330	1	9.273 103
2,5	-	0,010	330	1	9.273 104
3	-	0,010	330	1	9.273 105
4	-	0,015	400	1	9.273 106
5	-	0,015	400	1	9.273 107
6	-	0,015	400	1	9.273 108
7	-	0,015	400	1	9.273 109
8	-	0,02	440	1	9.273 110
9	-	0,02	440	1	9.273 111
10	-	0,02	440	1	9.273 112
15	-	0,03	510	1	9.273 113
20	-	0,03	510	1	9.273 114
25	-	0,03	520	1	9.273 115
30	-	0,03	520	1	9.273 116
40	-	0,05	540	1	9.273 117
50	-	0,05	540	1	9.273 118
100	-	0,08	585*	1	9.273 119

* ±15 mm



9.273 115

Pipette volumetriche, in vetro soda lime, classe AS

In vetro soda lime. Conformità certificata. Con data di identificazione del lotto. DIN EN ISO 648, DIN 12691 e BS 700 - 1583. Calibrate per dispensare (Ex). Anello di volume e iscrizioni in smalto permanente blu.

Isolab

Capacità	Graduazione	Tolleranza	Lungh.	Pz./Cf.	Codice
ml	ml	± ml	mm		
1	-	0,007	310	1	9.272 260
2	-	0,010	330	1	9.272 261
3	-	0,010	360	1	9.272 262
4	-	0,015	360	1	9.272 263
5	-	0,015	400	1	9.272 264
10	-	0,020	440	1	9.272 265
15	-	0,030	455	1	9.272 267
20	-	0,030	510	1	9.272 268
25	-	0,030	520	1	9.272 269
50	-	0,050	540	1	9.272 270



9.272 270

Detergenti per pulizia pipette - vedere pagina 1148.



6.084 072

Pipette volumetriche, Vetro soda AR-Glas®, classe AS, graduazione ambrata

Calibrato EX (TD). Con identificazione datata del lotto. Certificato di conformità. Con graduazione di colore ambrata di lunga durata, in accordo con DIN EN ISO 648.

Hirschmann

Per questi prodotti è disponibile il Rapporto di Taratura del lotto (gratuitamente su www.hirschmannlab.com/support +/Assistenza/calibrazione certificati tecnici), il singolo rapporto di calibrazione o DAkkS certificato (ex rapporto di calibrazione DKD).

Capacità	Graduazione	Tolleranza	Lungh. totale	Pz./Cf.	Codice
ml	ml	± ml	± 10 mm		
0,5	-	0,005	300	1	6.200 955
1	-	0,008	325	1	6.052 959
1,5*	-	0,01	350	1	7.200 075
2	-	0,01	350	1	6.092 721
2,5*	-	0,01	350	1	6.079 397
3*	-	0,01	350	1	6.303 738
4*	-	0,015	410	1	6.300 028
5	-	0,015	410	1	6.081 798
6*	-	0,015	410	1	6.300 025
7*	-	0,015	410	1	6.300 026
8*	-	0,02	450	1	6.077 361
9*	-	0,02	450	1	6.300 299
10	-	0,02	450	1	6.050 827
15*	-	0,03	520	1	6.057 100
20	-	0,03	520	1	6.084 029
25	-	0,03	530	1	6.084 072 1
30*	-	0,03	530	1	6.057 101
40*	-	0,05	550	1	6.077 366
50	-	0,05	550	1	6.054 343
100	-	0,08	600	1	6.055 472

* supplementare alla norma DIN.

Disponibile anche con identificazione datata del lotto secondo USP (US Pharmacopeia)



9.273 225

Pipette tarate, vetro AR®, classe AS, 1 tratto, graduazione ambrata

BLAUBRAND® Eterna. DIN EN iso 648. Calibrate per svuotamento (TD, EX).

BRAND

Graduazione ed iscrizioni marroni Eterna (particolarmente resistente a metodi di pulizia aggressivi). Tutte le pipette tarate BLAUBRAND® sono fornite con un numero di lotto ed un certificato di lotto da ente esterno al fornitore, per ogni confezione standard (fino a 2 ml: 12 pezzi, oltre 2 ml: 6 pezzi). Sono inoltre disponibili a richiesta con un certificato di calibrazione per singolo prodotto USP o DAkkS.

E' possibile scaricare il certificato del lotto dal sito del fornitore.

Capacità	Graduazione	Tolleranza	Lungh. totale	Pz./Cf.	Codice
ml	ml	± ml	± 10 mm		
1	-	0,008	300	1	9.273 220
2	-	0,010	330	1	9.273 221
5	-	0,015	400	1	9.273 222
10	-	0,02	440	1	9.273 223
20	-	0,03	510	1	9.273 224
25	-	0,03	520	1	9.273 225 2
50	-	0,05	540	1	9.273 226

Pipette volumetriche, vetro AR, classe AS, graduazioni ambrate

Pipette volumetriche, con volume tra due segni (scolamento parziale), classe AS, conformità certificata, con identificazione del lotto e graduazioni ambrate di lunga durata. Calibrate EX (TD), secondo norme DIN EN ISO 648. Hirschmann fornisce la vetreria volumetrica classe A o AS con un indicatore dell'anno di produzione e del lotto come standard, senza costo aggiuntivo. Tuttavia questi strumenti di misura sono adatti per l'uso in laboratori certificati secondo DIN EN ISO. Il certificato del lotto è disponibile e scaricabile dal sito web del produttore.

Hirschmann

Capacità	Graduazione	Tolleranza	Lungh. totale	Pz./Cf.	Codice
ml	ml	± ml	mm		
0,5	-	0,005	300	1	6.801 018
1	-	0,008	325	1	6.801 019
2	-	0,01	350	1	6.801 020
3*	-	0,01	350	1	6.056 820
5	-	0,015	410	1	6.801 021
10	-	0,02	450	1	6.071 748
15*	-	0,03	520	1	6.225 909
20	-	0,03	520	1	6.801 022
25	-	0,03	530	1	6.801 023 1
50	-	0,05	550	1	6.801 024
100	-	0,08	600	1	6.800 124

* Supplementare alla norma DIN



6.801 023

Pipette tarate, AR-Glas®, classe AS, 2 tratti, graduazione blu

BLAUBRAND®. Conformità certificata. Supplementare alle norme DIN EN ISO 648. BRAND Regolato a "Ex". Graduazione ed iscrizioni blu ad alto contrasto. Tutte le pipette tarate BLAUBRAND® sono fornite con il numero di lotto ed un certificato di lotto del fornitore. Disponibile anche, a richiesta, con diversi certificati di calibrazione per singolo prodotto, DAKKS o USP. E' possibile scaricare il certificato del lotto dal sito del fornitore.

BRAND

Capacità	Graduazione	Tolleranza	Lungh. totale	Pz./Cf.	Codice
ml	ml	± ml	± 10 mm		
0,5	-	0,005	300	1	9.273 121
1,0	-	0,008	300	1	9.273 122
2,0	-	0,010	330	1	9.273 123
3,0	-	0,010	330	1	9.273 125
5,0	-	0,015	400	1	9.273 127
10,0	-	0,02	440	1	9.273 132
15,0	-	0,03	510	1	9.273 133
20,0	-	0,03	510	1	9.273 134
25,0	-	0,03	520	1	9.273 135 2
50,0	-	0,05	540	1	9.273 138



9.273 135

Pipette volumetriche, classe B, AR-Glas®, graduazione ambrata

Limite d'errore migliore rispetto alle richieste per una classe B. Con graduazione ambrata duratura, calibrato EX (TD) in accordo con DIN EN ISO 648.


Hirschmann

Capacità	Graduazione	Tolleranza	Lungh. totale	Pz./Cf.	Codice
ml	ml	± ml	± 10 mm		
0,5	-	0,008	300	1	9.273 258
1	-	0,012	325	1	9.273 259
2	-	0,015	350	1	9.273 260
3*	-	0,015	350	1	9.273 261
4*	-	0,023	410	1	9.273 257
5	-	0,023	410	1	9.273 262
10	-	0,03	450	1	9.273 263
15*	-	0,045	520	1	9.273 264
20	-	0,045	520	1	9.273 265
25	-	0,045	530	1	9.273 266 3
50	-	0,075	550	1	9.273 268
100	-	0,12	600	1	9.273 269

* Ad integrazione della norma DIN.



9.273.266

 Detergenti per pulizia pipette - vedere pagina 1148.



9.273 015

Pipette tarate a 1 Tratto classe B, vetro soda AR®, graduazione ambrata

Vetro AR®. Graduazione marrone SILBERBRAND Eterna. DIN EN ISO 648. Calibrata per svuotamento "EX".

BRAND

Capacità	Graduazione	Tolleranza	Lungh. totale	Pz./Cf.	Codice
ml	ml	± ml	± 10 mm		
0,5	-	0,007	300	1	9.273 001
1	-	0,010	300	1	9.273 002
2	-	0,015	330	1	9.273 003
3	-	0,015	330	1	9.273 005
5	-	0,025	400	1	9.273 007
10	-	0,03	440	1	9.273 012
15	-	0,04	510	1	9.273 013
20	-	0,04	510	1	9.273 014
25	-	0,04	520	1	9.273 015 1
50	-	0,07	540	1	9.273 018
100	-	0,12	585*	1	9.273 019

* ±15 mm



9.273 239

Pipetta tarata a 1 Tratto, PP

PP. Traslucido. Infrangibile. Graduazione blu.

Calibrata per scolamento "Ex".

Attenzione: sollecitazioni termiche superiori ai 60°C possono creare alterazioni volumetriche.

BRAND

Capacità	Graduazione	Tolleranza	Lungh. totale	Pz./Cf.	Codice
ml	ml	± ml	± 10 mm		
1	-	0,02	300	1	9.273 232
2	-	0,02	300	1	9.273 233
5	-	0,03	300	1	9.273 235
10	-	0,04	440	1	9.273 236
25	-	0,06	450	1	9.273 238
50	-	0,1	460	1	9.273 239 2

Possiamo fornire l'intera gamma di articoli di questo produttore.

