

Akredytowane wzorce pH w zakresie pH 1 do pH 13

Tusnovics Instruments oferuje nowe wzorce pH w zakresie od pH 1 do pH 13, akredytowane zgodnie z normą ISO 17034 oraz ISO 17025. Wzorce posiadają odniesienie do NIST, wyróżniają się także certyfikatem zawierającym tabelę zależności pH od temperatury.

Wartość pH	Opakowanie	Numer katalogowy
pH 1,00	250 ml	B-0470-1-250
	500 ml	B-0470-1-500
	1 L	B-0470-1-1
pH 1,68	250 ml	B-0470-168-250
	500 ml	B-0470-168-500
	1 L	B-0470-168-1
pH 2,00	250 ml	B-0470-2-250
	500 ml	B-0470-2-500
	1 L	B-0470-2-1
pH 3,00	250 ml	B-0470-3-250
	500 ml	B-0470-3-500
	1 L	B-0470-3-1
pH 4,00	250 ml	B-0470-4-250
	500 ml	B-0470-4-500
	1 L	B-0470-4-1
pH 4,01	250 ml	B-0470-401-250
	500 ml	B-0470-401-500
	1 L	B-0470-401-1
pH 5,00	250 ml	B-0470-5-250
	500 ml	B-0470-5-500
	1 L	B-0470-5-1
pH 6,00	250 ml	B-0470-6-250
	500 ml	B-0470-6-500
	1 L	B-0470-6-1
pH 6,86	250 ml	B-0470-686-250
	500 ml	B-0470-686-500
	1 L	B-0470-686-1

Wartość pH	Opakowanie	Numer katalogowy
pH 7,00	250 ml	B-0470-7-250
	500 ml	B-0470-7-500
	1 L	B-0470-7-1
pH 8,00	250 ml	B-0470-8-250
	500 ml	B-0470-8-500
	1 L	B-0470-8-1
pH 9,00	250 ml	B-0470-9-250
	500 ml	B-0470-9-500
	1 L	B-0470-9-1
pH 9,18	250 ml	B-0470-918-250
	500 ml	B-0470-918-500
	1 L	B-0470-918-1
pH 9,21	250 ml	B-0470-921-250
	500 ml	B-0470-921-500
	1 L	B-0470-921-1
pH 10,00	250 ml	B-0470-10-250
	500 ml	B-0470-10-500
	1 L	B-0470-10-1
pH 11,00	250 ml	B-0470-11-250
	500 ml	B-0470-11-500
	1 L	B-0470-11-1
pH 12,00	250 ml	B-0470-12-250
	500 ml	B-0470-12-500
	1 L	B-0470-12-1
pH 13,00	250 ml	B-0470-13-250
	500 ml	B-0470-13-500
	1 L	B-0470-13-1

Akredytowane wzorce przewodności

Tusnovics Instruments oferuje nowe wzorce przewodności, akredytowane zgodnie z normą ISO 17034 oraz ISO 17025. Wzorce przewodności posiadają odniesienie do NIST.

Wartość	Opakowanie	Numer katalogowy
5 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-09-250ML
	500 ml	C-1065-09-500ML
10 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-10-250ML
	500 ml	C-1065-10-500ML
20 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-2-250ML
	500 ml	C-1065-2-500ML
40 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-42-250ML
	500 ml	C-1065-42-500ML
	1 L	C-1065-42-1L
50 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-04-250ML
	500 ml	C-1065-04-500ML
	1 L	C-1065-04-1L
84 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-84-250ML
	500 ml	C-1065-84-500ML
	1 L	C-1065-84-1L
100 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-11-250ML
	500 ml	C-1065-11-500ML
	1 L	C-1065-11-1L
147 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-01-250ML
	500 ml	C-1065-01-500ML
	1 L	C-1065-01-1L
200 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-12-250ML
	500 ml	C-1065-12-500ML
	1 L	C-1065-12-1L
500 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-05-250ML
	500 ml	C-1065-05-500ML
	1 L	C-1065-05-1L
700 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-13-250ML
	500 ml	C-1065-13-500ML
	1 L	C-1065-13-1L
1.000 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-06-250ML
	500 ml	C-1065-06-500ML
	1 L	C-1065-06-1L

Wartość	Opakowanie	Numer katalogowy
1.413 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-02-500ML
	500 ml	C-1065-02-500ML
	1 L	C-1065-02-1L
2.000 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-07-250ML
	500 ml	C-1065-07-500ML
	1 L	C-1065-07-1L
5.000 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-08-250ML
	500 ml	C-1065-08-500ML
	1 L	C-1065-08-1L
7.000 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-14-250ML
	500 ml	C-1065-14-500ML
	1 L	C-1065-14-1L
10.000 $\mu\text{S/cm}$	250 ml	C-1065-15-250ML
	500 ml	C-1065-15-500ML
	1 L	C-1065-15-1L
12,88 mS/cm	250 ml	C-1065-03-250ML
	500 ml	C-1065-03-500ML
	1 L	C-1065-03-1L
15,00 mS/cm	250 ml	C-1065-16-250ML
	500 ml	C-1065-16-500ML
	1 L	C-1065-16-1L
20,00 mS/cm	250 ml	C-1065-17-250ML
	500 ml	C-1065-17-500ML
	1 L	C-1065-17-1L
50,00 mS/cm	250 ml	C-1065-18-250ML
	500 ml	C-1065-18-500ML
	1 L	C-1065-18-1L
70,00 mS/cm	250 ml	C-1065-19-250ML
	500 ml	C-1065-19-500ML
	1 L	C-1065-19-1L
100,00 mS/cm	250 ml	C-1065-20-250ML
	500 ml	C-1065-20-500ML
	1 L	C-1065-20-1L