

Pipety Accumax

Model Accumax A

nowość !!

ZADANIE NR 3



Pipety jednokanałowe o stałej pojemności	Nr kat.	Opak. jedn. [szt.]	VAT [%]
poj. 5 µl	AX.AF-0005	1	23
poj. 10 µl	AX.AF-0010	1	23
poj. 20 µl	AX.AF-0020	1	23
poj. 25 µl	AX.AF-0025	1	23
poj. 50 µl	AX.AF-0050	1	23
poj. 100 µl	AX.AF-0100	1	23
poj. 200 µl	AX.AF-0200	1	23
poj. 500 µl	AX.AF-0500	1	23
poj. 1000 µl	AX.AF-1000	1	23
poj. 2000 µl	AX.AF-2000	1	23
poj. 5000 µl	AX.AF-5000	1	23



Pipety jednokanałowe o nastawialnej pojemności	Nr kat.	Opak. jedn. [szt.]	VAT [%]
poj. 0,5-10 µl	AX.AV-100	1	23
poj. 2-20 µl	AX.AV-700	1	23
poj. 5-50 µl	AX.AV-200	1	23
poj. 10-100 µl	AX.AV-500	1	23
poj. 20-200 µl	AX.AV-800	1	23
poj. 100-1000 µl	AX.AV-600	1	23
poj. 500-5000 µl	AX.AV-905	1	23
poj. 1000-5000 µl	AX.AV-900	1	23
poj. 10000-10000 µl	AX.AV-1000	1	23

Na wszystkie pipety Accumax udzielana jest 2-letnia gwarancja

Pipety Accumax A są w pełni autoklawowalne w temperaturze 121°C (patrz: [Instrukcja obsługi](#))

Zegary laboratoryjne



Zegar – czasomierz	Nr kat	Opak. jedn. [szt.]	VAT [%]
zakres pomiaru 99 min, 59 sec., funkcje stopera i timera, bateria AAA	916.2x	1	23

Stazy

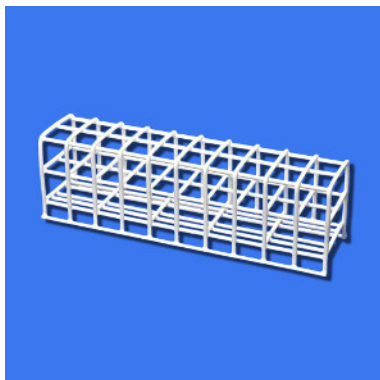


Staza wielokrotnego użycia	Nr kat.	Opak. jedn. [szt.]	VAT [%]
samozaciskowa z blokadą wypięcia, 2,5 cm	914.2	1	8



Staza jednorazowa	Nr kat.	Opak. jedn. [szt.]	VAT [%]
bezlateksowa, na rolce	914.4	25	8

Statywy do probówek



Statyw z drutu, powlekany, na próbki, wysokość 70 mm	Nr kat.	Opak. jedn. [szt.]	VAT [%]
śr. 12 mm, 20-miejscowy	400.20	1	23
śr. 12 mm, 30-miejscowy	400.30	1	23
śr. 12 mm, 50-miejscowy	400.50	1	23
śr. 16 mm, 20-miejscowy	402.20	1	23
śr. 16 mm, 30-miejscowy	402.30	1	23
śr. 16 mm, 50-miejscowy	402.50	1	23
śr. 20 mm, 20-miejscowy	404.20	1	23
śr. 20 mm, 30-miejscowy	404.30	1	23

Pisaki laboratoryjne



1,0 mm bold , <i>Super</i>				
czarny	926.1	1	23	
czerwony	926.2	1	23	
niebieski	926.3	1	23	
zielony	926.4	1	23	