



Najlepsze
ceny
w Polsce



ISOLAB[®]
Laborgeräte GmbH

Świnkorożce
polecają



2026
01

Komplet 10 sztuk butelek Isolab 100 ml z kolorowymi nakrętkami (5 x 2 szt. z każdego koloru)

idealne rozwiązanie do codziennego użytku laboratoryjnego

Kolorowe nakrętki umożliwiają łatwą i praktyczną identyfikację zawartości butelki, zwiększając bezpieczeństwo i komfort pracy.

Wytrzymałe **szkło borokrzemowe, przezroczysty pierścień wylewowy** i możliwość autoklawowania w temperaturze do 121°C czynią te butelki idealnym rozwiązaniem do codziennego użytku laboratoryjnego.

Kod	Numer katalogowy	Cena cennikowa	Cena promocyjna
213061011010	061.01.1010.Set27	200,51 zł	125,83 zł



Zrób pierwsze zakupy za min. 1.000 zł netto z pełnej oferty* i zgarnij zestaw butelek GRATIS!**

*Dotyczy całej oferty Isolab, nie tylko gazetki promocyjnej!
**Oferta ważna do wyczerpania asortymentu.





Świnkorożec - dozownik do folii uszczelniającej

Praktyczne urządzenie do bezpiecznego i łatwego cięcia parafilmu o szerokości 100 mm lub równoczesnych dwóch rolek 50 mm. Wykonane z ABS, wyposażone w podwójne ostrze tnące przesuwające się w obie strony, gwarantujące czyste cięcie – ostrze jest wymienne i można je dokupić. Przejroczysta pokrywa umożliwia kontrolę pozostałego parafilmu, a bezpieczne osadzenie ostrza chroni palce podczas pracy.



Kod	Numer katalogowy	Kolor	Cena cennikowa
213058020011	058.02.001B	niebieski	151,34 zł
213058020017	058.02.001P	fioletowy	151,34 zł
213058020012	058.02.001R	różowy	151,34 zł
213058021010	058.02.101	zapasowe ostrze	49,65 zł



zapasowe ostrze



Folia uszczelniająca ISOLAB® Sealing Film do zastosowań laboratoryjnych

Sealing Film to wysokiej jakości, elastyczna folia uszczelniająca przeznaczona do profesjonalnych zastosowań laboratoryjnych. Jest niezawodnym rozwiązaniem dla laboratoriów badawczych, diagnostycznych i edukacyjnych, które poszukują produktu o parametrach porównywalnych z Parafilm®, lecz w bardziej konkurencyjnej cenie. Zapewnia szczelność, elastyczność oraz bezpieczeństwo przechowywania próbek. Idealnie sprawdza się w codziennej pracy laboratoryjnej, łącząc funkcjonalność, trwałość i ekonomiczność.



Kod	Numer katalogowy	Wymiary	Cena cennikowa
213058010040	058.01.004	100 mm × 38m	74 zł

**Super
cena**



Właściwości:

- Wymiary: 100 mm × 38m
- Wysoka elastyczność i rozciągliwość
- Samoprzylepna bez warstwy klejącej
- Doskonała szczelność wobec wilgoci
- Odporność chemiczna na roztwory wodne, kwasy i zasady o niskim stężeniu
- Zakres temperatur pracy: ok. -40°C do +50°C
- Przepuszczalność gazów umożliwiającą oddychanie kultur

Zalety:

- Bardzo dobra zdolność dopasowania do nieregularnych kształtów
- Redukcja parowania próbek
- Ochrona przed zanieczyszczeniem krzyżowym
- Łatwa aplikacja i usuwanie bez pozostawiania śladów
- Korzystny stosunek ceny do jakości

Zastosowanie:

Folia może być stosowana do uszczelniania kolb Erlenmeyera, probówek oraz cylindrów miarowych. Sprawdza się także do zabezpieczania płytek Petriego w zastosowaniach mikrobiologicznych. Umożliwia tymczasowe zamykanie pojemników z odczynnikami, a także bezpieczny transport i przechowywanie próbek



Sterylnie butelki do poboru wody PP

Sterylnie butelki laboratoryjne przeznaczone do pobierania, transportu i przechowywania próbek wody do analiz mikrobiologicznych. Wytłoczone oznaczenia objętości na ściance umożliwiają łatwą kontrolę poziomu cieczy. Dostępne w wersji z tiosiarczanem sodu (20 mg/l, zgodnie z ISO 19458:2006) – do próbek wody zawierających chlor – oraz bez tiosiarczanu. Produkowane w aseptycznych warunkach i sterylizowane promieniami gamma, z oznaczeniem numeru partii oraz daty produkcji i ważności. Kwadratowy kształt ułatwia magazynowanie, a szeroka szyjka GL 50 zapewnia wygodne napełnianie. Nakrętka z polietylenu z pierścieniem zabezpieczającym gwarantuje hermetyczne zamknięcie. Dostępne w wersji przezroczystej lub brązowej, pakowane zbiorczo lub indywidualnie.



Kod	Numer katalogowy	Kolor	Pojemność	Tiosiarczan sodu	Opak.	Pakowane	Cena cennikowa
213061211250	061.21.125	przezroczysty	125 ml	-	180 szt.	zbiorczo	644,49 zł
213061212500	061.21.250	przezroczysty	250 ml	-	108 szt.	zbiorczo	451,14 zł
213061215000	061.21.500	przezroczysty	500 ml	-	84 szt.	zbiorczo	415,34 zł
213061219010	061.21.901	przezroczysty	1.000 ml	-	30 szt.	zbiorczo	258,34 zł
213061251250	061.25.125	przezroczysty	125 ml	-	130 szt.	indywidualnie	609,57 zł
213061252500	061.25.250	przezroczysty	250 ml	-	72 szt.	indywidualnie	417,38 zł
213061255000	061.25.500	przezroczysty	500 ml	-	42 szt.	indywidualnie	318,70 zł
213061259010	061.25.901	przezroczysty	1.000 ml	-	22 szt.	indywidualnie	268,23 zł
213061221250	061.22.125	brązowy	125 ml	-	180 szt.	zbiorczo	675,18 zł
213061222500	061.22.250	brązowy	250 ml	-	108 szt.	zbiorczo	469,56 zł
213061225000	061.22.500	brązowy	500 ml	-	84 szt.	zbiorczo	429,66 zł
213061229010	061.22.901	brązowy	1.000 ml	-	30 szt.	zbiorczo	268,57 zł
213061261250	061.26.125	brązowy	125 ml	-	130 szt.	indywidualnie	620,62 zł
213061262500	061.26.250	brązowy	250 ml	-	72 szt.	indywidualnie	429,66 zł
213061265000	061.26.500	brązowy	500 ml	-	42 szt.	indywidualnie	329,41 zł
213061269010	061.26.901	brązowy	1.000 ml	-	22 szt.	indywidualnie	275,73 zł
213061231250	061.23.125	przezroczysty	125 ml	tak	180 szt.	zbiorczo	644,49 zł
213061232500	061.23.250	przezroczysty	250 ml	tak	108 szt.	zbiorczo	451,14 zł
213061235000	061.23.500	przezroczysty	500 ml	tak	84 szt.	zbiorczo	415,34 zł
213061239010	061.23.901	przezroczysty	1.000 ml	tak	30 szt.	zbiorczo	258,34 zł
213061271250	061.27.125	przezroczysty	125 ml	tak	130 szt.	indywidualnie	609,57 zł
213061272500	061.27.250	przezroczysty	250 ml	tak	72 szt.	indywidualnie	417,38 zł
213061275000	061.27.500	przezroczysty	500 ml	tak	42 szt.	indywidualnie	318,70 zł
213061279010	061.27.901	przezroczysty	1.000 ml	tak	22 szt.	indywidualnie	268,23 zł
213061241250	061.24.125	brązowy	125 ml	tak	180 szt.	zbiorczo	675,18 zł
213061242500	061.24.250	brązowy	250 ml	tak	108 szt.	zbiorczo	469,56 zł
213061245000	061.24.500	brązowy	500 ml	tak	84 szt.	zbiorczo	429,66 zł
213061249010	061.24.901	brązowy	1.000 ml	tak	30 szt.	zbiorczo	268,57 zł
213061281250	061.28.125	brązowy	125 ml	tak	130 szt.	indywidualnie	620,62 zł
213061282500	061.28.250	brązowy	250 ml	tak	72 szt.	indywidualnie	429,66 zł
213061285000	061.28.500	brązowy	500 ml	tak	42 szt.	indywidualnie	329,41 zł
213061289010	061.28.901	brązowy	1.000 ml	tak	22 szt.	indywidualnie	275,73 zł

Sterylnie butelki do poboru wody PET

Sterylnie butelki PET do poboru próbek wody zaprojektowane do bezpiecznego pobierania, transportu i przechowywania próbek do analiz mikrobiologicznych. Wykonane z wysokiej jakości, krystalicznie przejrzystego PET z grubymi ściankami i odpornymi narożnikami, co zwiększa ich wytrzymałość. Kwadratowy kształt optymalizuje magazynowanie, a szeroka szyjka GL 50 ułatwia napełnianie i nalewanie. Butelki posiadają wytłoczoną podziałkę, co ułatwia kontrolę poziomu cieczy, oraz szczelną nakrętkę z polietylenu z zabezpieczeniem i pierścieniem gwarantującym hermetyczne zamknięcie. Dostępne są warianty zarówno z tiosiarczanem sodu, jak i bez niego, pakowane zbiorczo lub indywidualnie.



Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Tiosiarczan sodu	Opak.	Pakowane	Cena cennikowa
213061611250	061.61.125	125 ml	-	180 szt.	zbiorczo	797,94 zł
213061612500	061.61.250	250 ml	-	108 szt.	zbiorczo	570,83 zł
213061615000	061.61.500	500 ml	-	84 szt.	zbiorczo	522,75 zł
213061619010	061.61.901	1.000 ml	-	30 szt.	zbiorczo	281,33 zł
213061651250	061.65.125	125 ml	-	130 szt.	indywidualnie	720,40 zł
213061652500	061.65.250	250 ml	-	72 szt.	indywidualnie	491,04 zł
213061655000	061.65.500	500 ml	-	42 szt.	indywidualnie	379,53 zł
213061659010	061.65.901	1.000 ml	-	22 szt.	indywidualnie	281,33 zł
213061631250	061.63.125	125 ml	tak	180 szt.	zbiorczo	782,60 zł
213061632500	061.63.250	250 ml	tak	108 szt.	zbiorczo	570,83 zł
213061635000	061.63.500	500 ml	tak	84 szt.	zbiorczo	515,59 zł
213061639010	061.63.901	1.000 ml	tak	30 szt.	zbiorczo	278,80 zł
213061671250	061.67.125	125 ml	tak	130 szt.	indywidualnie	687,12 zł
213061672500	061.67.250	250 ml	tak	72 szt.	indywidualnie	448,07 zł
213061675000	061.67.500	500 ml	tak	42 szt.	indywidualnie	315,08 zł
213061679010	061.67.901	1.000 ml	tak	22 szt.	indywidualnie	245,72 zł





Butelka borokrzemowa z warstwą zabezpieczającą GL 45 z niebieską nakrętką

Butelki powlekane poliuretanem (PU) łączą te same parametry techniczne co standardowe wersje przezroczyste i bursztynowe (oranżowe), a dodatkowa powłoka minimalizuje ryzyko stłuczenia. Wysoce przezroczyste, odporne na temperatury do 135°C (30 min.) i wielokrotne autoklawowanie do 121°C – gwarantują bezpieczeństwo i wygodę w pracy laboratoryjnej.

Kod	Numer katalogowy	Kolor	Pojemność	Cena cennikowa
213061011009	061.01.100C	przezroczysty	100 ml	88,11 zł
213061012509	061.01.250C	przezroczysty	250 ml	113,01 zł
213061015009	061.01.500C	przezroczysty	500 ml	124,74 zł
213061019019	061.01.901C	przezroczysty	1.000 ml	236,79 zł
213061019029	061.01.902C	przezroczysty	2.000 ml	412,75 zł
213061021009	061.02.100C	bursztynowy	100 ml	126,58 zł
213061022509	061.02.250C	bursztynowy	250 ml	161,77 zł
213061025009	061.02.500C	bursztynowy	500 ml	188,78 zł
213061029019	061.02.901C	bursztynowy	1.000 ml	364,87 zł
213061029029	061.02.902C	bursztynowy	2.000 ml	633,92 zł

Bezpieczne przechowywanie cennych i niebezpiecznych roztworów

Powłoka PU nadająca się do autoklawowania w 121°C



Szklana butelka z szeroką szyją i nakrętką PP

Butelki szklane o grubych ściankach i wzmocnionych narożnikach zapewniają bezpieczne przechowywanie i transport płynów oraz proszków. Szeroka szyja ułatwia napełnianie, a specjalna konstrukcja zapobiega kapaniu i rozlewaniu.

Kod	Numer katalogowy	Kolor	Pojemność	Gwint	Średnica	Wysokość	Opak.	Cena cennikowa
213061100500	061.10.050	przezroczysty	50 ml	GL 32	44 mm	75 mm	10 szt.	122,76 zł
213061101000	061.10.100	przezroczysty	100 ml	GL 40	50 mm	93 mm	10 szt.	130,26 zł
213061102500	061.10.250	przezroczysty	250 ml	GL 55	70 mm	113 mm	10 szt.	208,01 zł
213061105000	061.10.500	przezroczysty	500 ml	GL 55	85 mm	154 mm	10 szt.	326,68 zł
213061109010	061.10.901	przezroczysty	1.000 ml	GL 68	104 mm	181 mm	10 szt.	555,15 zł
213061110500	061.11.050	bursztynowy	50 ml	GL 32	44 mm	75 mm	10 szt.	122,76 zł
213061111000	061.11.100	bursztynowy	100 ml	GL 40	50 mm	93 mm	10 szt.	142,54 zł
213061112500	061.11.250	bursztynowy	250 ml	GL 55	70 mm	113 mm	10 szt.	226,42 zł
213061115000	061.11.500	bursztynowy	500 ml	GL 55	85 mm	154 mm	10 szt.	351,23 zł
213061119010	061.11.901	bursztynowy	1.000 ml	GL 68	104 mm	181 mm	10 szt.	557,19 zł

Nakrętki z PP z wypustkami – szybkie i szczelne zamknięcie dzięki uszczelce LDPE.



Sterylnie butelki PET na pożywki do hodowli komórkowych

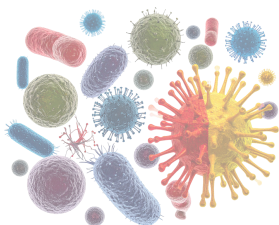
Butelki z wytrzymałego PET o grubych ściankach i odpornych narożnikach, przeznaczone do bezpiecznego przechowywania i transportu sterylnych pożywek oraz próbek. Produkowane w warunkach aseptycznych i sterylizowane promieniami gamma. Kwadratowy kształt oszczędza miejsce, a szeroka szyjka i wytłoczona podziałka ułatwiają napełnianie i kontrolę poziomu cieczy. Nakrętki z polietylenu z wypustkami zapewniają szybkie i szczelne zamykanie.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Wymiary [szer. x dł. x wys.] mm	Opak.	Cena cennikowa
213061091250	061.09.125	125 ml	55 x 53 x 105	40 szt.	386,56 zł
213061092500	061.09.250	250 ml	59 x 59 x 147	45 szt.	486,74 zł
213061095000	061.09.500	500 ml	77 x 77 x 174	21 szt.	256,91 zł
213061099010	061.09.901	1.000 ml	93 x 93 x 214	15 szt.	259,36 zł



Kolba stożkowa Erlenmeyera z trzema łamaczami i prostą szyją

Kolby Erlenmeyera z przegrodami poprawiają wydajność mieszania i transfer tlenu, jednocześnie kontrolując pienienie. Efekt? Lepsze kultury, szybsze przygotowanie i bardziej niezawodne procesy robocze. Jest powszechnie stosowana w mikrobiologii do przygotowywania kultur drobnoustrojów, szczególnie drożdży *S. Cerevisiae* oraz bakterii tlenowych. Grube ścianki, ciężka podstawa i wzmocniony rant ograniczają ryzyko stłuczenia. Średnica szyi wynosi 38 mm.



Kod	Numer katalogowy	Średnica	Pojemność	Wysokość	Cena cennikowa
213027061000	027.06.100	64 mm	100 ml	112 mm	66,29 zł
213027062500	027.06.250	85 mm	250 ml	145 mm	90,50 zł
213027065000	027.06.500	105 mm	500 ml	182 mm	120,65 zł
213027069010	027.06.901	129 mm	1.000 ml	230 mm	176,16 zł
213027069020	027.06.902	165 mm	2.000 ml	275 mm	302,67 zł

Średnica szyi 38 mm



Kolby miarowe trapezowe klasy A z certyfikatem serii

Kolby miarowe z odpornego na wysoką temperaturę szkła borokrzemowego 3.3 (DIN EN ISO 1042) o trapezowym kształcie zapewniają stabilność i minimalizują ryzyko przewrócenia. Skalibrowane automatycznie metodą wagową (**Klasa A, DIN/ISO**), z nadrukowanym znakiem zgodności i numerem partii. Napisy wykonano trwałą emalią (białą lub niebieską). Dostarczane są z dopasowanym **korkiem PE** i pakowane są po 2 sztuki.



Powierzchnia podstawy trapezowej kolby miarowej

Powierzchnia podstawy zwykłej kolby miarowej

Kod	Numer katalogowy	Kolor	Pojemność	Szlif	Podziałka	Opak.	Cena cennikowa
213013130010	013.13.001	przezroczysty	1 ml	7/16	niebieska	2 szt.	57,15 zł
213013130020	013.13.002	przezroczysty	2 ml	7/16	niebieska	2 szt.	57,15 zł
213013130030	013.13.003	przezroczysty	3 ml	7/16	niebieska	2 szt.	57,15 zł
213013130040	013.13.004	przezroczysty	4 ml	7/16	niebieska	2 szt.	57,15 zł
213013130050	013.13.005	przezroczysty	5 ml	7/16	niebieska	2 szt.	57,15 zł
213013130100	013.13.010	przezroczysty	10 ml	10/19	niebieska	2 szt.	55,51 zł
213013130200	013.13.020	przezroczysty	20 ml	10/19	niebieska	2 szt.	51,56 zł
213013130250	013.13.025	przezroczysty	25 ml	10/19	niebieska	2 szt.	52,72 zł
213013130500	013.13.050	przezroczysty	50 ml	12/21	niebieska	2 szt.	64,99 zł
213013150010	013.15.001	bursztynowy	1 ml	7/16	biała	2 szt.	81,84 zł
213013150020	013.15.002	bursztynowy	2 ml	7/16	biała	2 szt.	81,84 zł
213013150030	013.15.003	bursztynowy	3 ml	7/16	biała	2 szt.	81,84 zł
213013150040	013.15.004	bursztynowy	4 ml	7/16	biała	2 szt.	81,84 zł
213013150050	013.15.005	bursztynowy	5 ml	7/16	biała	2 szt.	78,98 zł
213013150100	013.15.010	bursztynowy	10 ml	10/19	biała	2 szt.	75,70 zł
213013150200	013.15.020	bursztynowy	20 ml	10/19	biała	2 szt.	76,25 zł
213013150250	013.15.025	bursztynowy	25 ml	10/19	biała	2 szt.	77,41 zł
213013150500	013.15.050	bursztynowy	50 ml	12/21	biała	2 szt.	91,25 zł

Kolby miarowe z warstwą zabezpieczającą, klasy A, z certyfikatem serii i z korkiem PE

Powlekanie poliuretanem (**PU**) kolby miarowe są szczególnie polecane do pracy z niebezpiecznymi i cennymi roztworami. Specjalna, przezroczysta powłoka zmniejsza ryzyko stłuczenia i ogranicza wyciek w razie uszkodzenia, utrzymując odłamki razem. Kolby zachowują te same parametry techniczne co wersje standardowe, są odporne na temperaturę do 135°C (30 min), mogą być czyszczone do 95°C i autoklawowane w 121°C. Nie należy ich wystawiać na działanie otwartego ognia.



Powłoka PU nadająca się do autoklawowania w 121°C

Bezpieczne przechowywanie cennych i niebezpiecznych roztworów

Kod	Numer katalogowy	Kolor	Pojemność	Szlif	Podziałka	Opak.	Cena cennikowa
213013010059	013.01.005C	przezroczysty	5 ml	10/19	niebieska	2 szt.	96,43 zł
213013010109	013.01.010C	przezroczysty	10 ml	10/19	niebieska	2 szt.	102,85 zł
213013010209	013.01.020C	przezroczysty	20 ml	10/19	niebieska	2 szt.	115,26 zł
213013010259	013.01.025C	przezroczysty	25 ml	10/19	niebieska	2 szt.	123,10 zł
213013010269	013.01.026C	przezroczysty	25 ml	12/21	niebieska	2 szt.	127,06 zł
213013010509	013.01.050C	przezroczysty	50 ml	12/21	niebieska	2 szt.	160,47 zł
213013010519	013.01.051C	przezroczysty	50 ml	14/23	niebieska	2 szt.	161,50 zł
213013011009	013.01.100C	przezroczysty	100 ml	12/21	niebieska	2 szt.	189,05 zł
213013011019	013.01.101C	przezroczysty	100 ml	14/23	niebieska	2 szt.	214,08 zł
213013011509	013.01.150C	przezroczysty	150 ml	14/23	niebieska	2 szt.	241,16 zł
213013012009	013.01.200C	przezroczysty	200 ml	14/23	niebieska	2 szt.	283,44 zł
213013012509	013.01.250C	przezroczysty	250 ml	14/23	niebieska	2 szt.	297,01 zł
213013013009	013.01.300C	przezroczysty	300 ml	14/23	niebieska	2 szt.	325,52 zł
213013014009	013.01.400C	przezroczysty	400 ml	19/26	niebieska	2 szt.	349,32 zł
213013015009	013.01.500C	przezroczysty	500 ml	19/26	niebieska	2 szt.	362,76 zł
213013019019	013.01.901C	przezroczysty	1.000 ml	24/29	niebieska	2 szt.	584,75 zł
213013019029	013.01.902C	przezroczysty	2.000 ml	29/32	niebieska	2 szt.	913,61 zł
213014010059	014.01.005C	bursztynowy	5 ml	10/19	biała	2 szt.	134,35 zł
213014010109	014.01.010C	bursztynowy	10 ml	10/19	biała	2 szt.	146,49 zł
213014010209	014.01.020C	bursztynowy	20 ml	10/19	biała	2 szt.	167,09 zł
213014010259	014.01.025C	bursztynowy	25 ml	10/19	biała	2 szt.	175,82 zł
213014010269	014.01.026C	bursztynowy	25 ml	12/21	biała	2 szt.	180,05 zł
213014010509	014.01.050C	bursztynowy	50 ml	12/21	biała	2 szt.	225,74 zł
213014010519	014.01.051C	bursztynowy	50 ml	14/23	biała	2 szt.	226,97 zł
213014011009	014.01.100C	bursztynowy	100 ml	12/21	biała	2 szt.	291,08 zł
213014011019	014.01.101C	bursztynowy	100 ml	14/23	biała	2 szt.	298,72 zł
213014012009	014.01.200C	bursztynowy	200 ml	14/23	biała	2 szt.	449,10 zł
213014012509	014.01.250C	bursztynowy	250 ml	14/23	biała	2 szt.	482,86 zł
213014015009	014.01.500C	bursztynowy	500 ml	19/26	biała	2 szt.	615,71 zł
213014019019	014.01.901C	bursztynowy	1.000 ml	24/29	biała	2 szt.	1.005,27 zł
213014019029	014.01.902C	bursztynowy	2.000 ml	29/32	biała	2 szt.	1.749,53 zł





Kolba okrągłodenna trójszyjna z dwoma szyjami bocznymi pod kątem 20°

Wykonane z trwałego szkła borokrzemowego zgodnie z normami DIN 12392 i DIN 12394. Grube ścianki, ciężka podstawa i wzmocniony rant ograniczają ryzyko stłuczenia podczas mycia i transportu. Precyzyjnie szlifowana szyjka NS zapewnia szczelne zamknięcie. Napisy wykonano białą emalią.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Szlif centralny	Szlif szyi bocznych	Cena cennikowa
213030362500	030.36.250	250 ml	14/23	14/23	168,11 zł
213030372500	030.37.250	250 ml	24/29	14/23	168,11 zł
213030375000	030.37.500	500 ml	24/29	14/23	183,66 zł
213030379010	030.37.901	1.000 ml	24/29	14/23	220,29 zł
213030382500	030.38.250	250 ml	24/29	19/26	172,21 zł
213030385000	030.38.500	500 ml	24/29	19/26	187,69 zł
213030389010	030.38.901	1.000 ml	24/29	19/26	224,31 zł
213030389020	030.38.902	2.000 ml	24/29	19/26	276,76 zł
213030392500	030.39.250	250 ml	29/32	14/23	168,11 zł
213030395000	030.39.500	500 ml	29/32	14/23	183,66 zł
213030399010	030.39.901	1.000 ml	29/32	14/23	217,69 zł
213030402500	030.40.250	250 ml	29/32	19/26	172,21 zł
213030405000	030.40.500	500 ml	29/32	19/26	187,69 zł
213030409010	030.40.901	1.000 ml	29/32	19/26	221,79 zł
213030412500	030.41.250	250 ml	29/32	29/32	180,05 zł
213030415000	030.41.500	500 ml	29/32	29/32	204,12 zł
213030419010	030.41.901	1.000 ml	29/32	29/32	252,48 zł
213030419020	030.41.902	2.000 ml	29/32	29/32	315,83 zł



Zapytaj nas o kolby z prostymi szyjami bocznymi



Kolba okrągłodenna dwuszyjna z szyją boczną pod kątem 20°

Wykonane z trwałego szkła borokrzemowego zgodnie z normami DIN 12392 i DIN 12394. Solidne, grube ścianki, ciężka podstawa i wzmocniony rant zwiększają odporność na stłuczenia podczas mycia i transportu. Szyjka NS, starannie oszlifowana i gładka w środku, zapewnia szczelne zamknięcie. Napisy naniesiono trwałą białą emalią.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Szlif centralny	Szlif szyi bocznej	Cena cennikowa
213030240500	030.24.050	50 ml	14/23	14/23	93,84 zł
213030241000	030.24.100	100 ml	14/23	14/23	95,62 zł
213030242500	030.24.250	250 ml	14/23	14/23	100,39 zł
213030251000	030.25.100	100 ml	24/29	14/23	95,62 zł
213030252500	030.25.250	250 ml	24/29	14/23	100,39 zł
213030255000	030.25.500	500 ml	24/29	14/23	116,96 zł
213030259010	030.25.901	1.000 ml	24/29	14/23	156,18 zł
213030261000	030.26.100	100 ml	24/29	19/26	97,66 zł
213030262500	030.26.250	250 ml	24/29	19/26	102,44 zł
213030265000	030.26.500	500 ml	24/29	19/26	119,01 zł
213030269010	030.26.901	1.000 ml	24/29	19/26	158,22 zł
213030271000	030.27.100	100 ml	29/32	14/23	98,69 zł
213030272500	030.27.250	250 ml	29/32	14/23	100,39 zł
213030275000	030.27.500	500 ml	29/32	14/23	116,96 zł
213030279010	030.27.901	1.000 ml	29/32	14/23	153,52 zł
213030279020	030.27.902	2.000 ml	29/32	14/23	200,85 zł
213030281000	030.28.100	100 ml	29/32	19/26	100,73 zł
213030282500	030.28.250	250 ml	29/32	19/26	102,44 zł
213030285000	030.28.500	500 ml	29/32	19/26	119,01 zł
213030289010	030.28.901	1.000 ml	29/32	19/26	155,56 zł
213030289020	030.28.902	2.000 ml	29/32	19/26	202,90 zł
213030291000	030.29.100	100 ml	29/32	29/32	107,89 zł
213030292500	030.29.250	250 ml	29/32	29/32	112,60 zł
213030295000	030.29.500	500 ml	29/32	29/32	185,44 zł
213030299010	030.29.901	1.000 ml	29/32	29/32	172,00 zł
213030299020	030.29.902	2.000 ml	29/32	29/32	219,74 zł



Zapytaj nas o kolby z prostymi szyjami bocznymi



Zlewka niska z PP z uchem z wytłoczoną skalą



Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Cena cennikowa
213026022500	026.02.250	250 ml	5,59 zł
213026025000	026.02.500	500 ml	9,82 zł
213026029010	026.02.901	1.000 ml	13,57 zł
213026029020	026.02.902	2.000 ml	17,53 zł
213026029030	026.02.903	3.000 ml	23,94 zł

Zlewka niska z PP z wytłoczoną skalą



Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Cena cennikowa
213026010250	026.01.025	25 ml	1,98 zł
213026010500	026.01.050	50 ml	1,91 zł
213026011000	026.01.100	100 ml	2,86 zł
213026012500	026.01.250	250 ml	5,18 zł
213026015000	026.01.500	500 ml	10,57 zł
213026019010	026.01.901	1.000 ml	12,69 zł
213026019020	026.01.902	2.000 ml	20,53 zł

Zlewka niska z PP z uchem z niebieską skalą



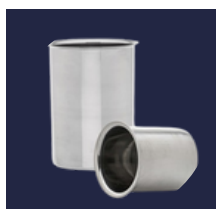
Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Cena cennikowa
213026042500	026.04.250	250 ml	7,57 zł
213026045000	026.04.500	500 ml	12,07 zł
213026049010	026.04.901	1.000 ml	17,12 zł
213026049020	026.04.902	2.000 ml	20,94 zł
213026049030	026.04.903	3.000 ml	30,42 zł

Zlewka niska z PP z niebieską skalą



Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Cena cennikowa
213026030250	026.03.025	25 ml	3,14 zł
213026030500	026.03.050	50 ml	3,34 zł
213026031000	026.03.100	100 ml	4,16 zł
213026032500	026.03.250	250 ml	6,48 zł
213026035000	026.03.500	500 ml	12,21 zł
213026039010	026.03.901	1.000 ml	15,21 zł
213026039020	026.03.902	2.000 ml	21,41 zł

Zlewka niska ze stali nierdzewnej AISI 304, bez wylewu i bez skali



Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Cena cennikowa
213025041000	025.04.100	100 ml	81,02 zł
213025042500	025.04.250	250 ml	135,17 zł
213025045000	025.04.500	500 ml	162,66 zł
213025049010	025.04.901	1.000 ml	198,94 zł

Zlewka niska z PTFE z wylewem

Wykonane z chemicznie obojętnego PTFE o doskonałej odporności chemicznej i odporności na wysokie temperatury od -200°C do +260°C.



Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Cena cennikowa
213025030500	025.03.050	50 ml	63,49 zł
213025031000	025.03.100	100 ml	94,80 zł
213025032500	025.03.250	250 ml	191,91 zł
213025035000	025.03.500	500 ml	473,31 zł
213025039010	025.03.901	1.000 ml	807,35 zł

Czarny moździerz agatowy z tłuczkiem (6-7 w skali Mohsa)



6-7 w skali Mohsa

Moździerz z naturalnego czarnego agatu o standardowej głębokości, wyposażony w dopasowany tłuczek, cechuje się twardością 6-7 w skali Mohsa. Zapewnia wysoką odporność na kruszenie i umożliwia rozdrabnianie bez zanieczyszczeń.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Śr. zew. x wys.	Cena cennikowa
213038180650	038.18.065	25 ml	65 x 30 mm	173,98 zł
213038180850	038.18.085	70 ml	85 x 35 mm	246,41 zł
213038181100	038.18.110	140 ml	115 x 45 mm	377,69 zł
213038181250	038.18.125	210 ml	125 x 50 mm	600,30 zł
213038181500	038.18.150	350 ml	150 x 55 mm	1.116,84 zł

Moździerz agatowy z tłuczkiem (7-8 w skali Mohsa)



7-8 w skali Mohsa

Wykonany z wysokiej jakości naturalnego agatu moździerz o standardowej głębokości, twardości 7-8 w skali Mohsa, gwarantującej doskonałą odporność na kruszenie, zalecany do pracy bez zanieczyszczeń, dostarczany z dopasowanym tłuczkiem.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Śr. zew. x wys.	Cena cennikowa
213038070500	038.07.050	9 ml	50 x 25 mm	297,01 zł
213038070750	038.07.075	22 ml	75 x 30 mm	567,97 zł
213038071000	038.07.075	50 ml	50 x 100 mm	1.205,84 zł
213038071250	038.07.125	120 ml	120 x 125 mm	2.184,65 zł
213038071500	038.07.150	270 ml	270 x 55 mm	4.094,05 zł

Głęboki moździerz agatowy z tłuczkiem (7-8 w skali Mohsa)



7-8 w skali Mohsa

Wykonany z wysokiej jakości naturalnego agatu, głębszy od standardowych moździerzy, o twardości 7-8 w skali Mohsa.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Śr. zew. x wys.	Cena cennikowa
213038090600	038.09.060	25 ml	60 x 35 mm	700,55 zł
213038090700	038.09.070	35 ml	70 x 40 mm	924,66 zł
213038090800	038.09.080	60 ml	80 x 45 mm	1.394,21 zł
213038091000	038.09.100	100 ml	100 x 55 mm	2.020,36 zł
213038091200	038.09.120	165 ml	165 x 120 mm	3.590,18 zł



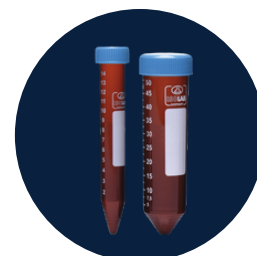
Probówki wirówkowe PP typu Falcon stożkowodenne

Wykonane z wysokiej jakości, przezroczystego lub brązowego polipropylenu probówki odporne są na siły odśrodkowe do **6 000 RCF** i autoklawowalne w 121 °C przez 20 minut (nakrętki nie powinny być zamknięte podczas sterylizacji). Dostępne w wariantach: **niesterylne, aseptyczne** oraz **sterylne gamma**. Aseptyczne i sterylne (promieniowanie gamma) wytwarzane w sterylnych halach klasy 10 000, z certyfikatem „wolne od DNA, RNA i pirogenów”. **Nakrętki z polietylenu** z wypustkami umożliwiają łatwe, hermetyczne zamykanie (również jedną ręką pełne zamknięcie wymaga ¾ obrotu). Podziałki na ściankach i oznaczenia u podstawy probówki ułatwiają odczyt objętości, a nadrukowane pola i płaska powierzchnia nakrętki pozwalają na oznakowanie i etykietowanie. Dostępne **w wersji samostojącej**, dzięki której stoją samodzielnie na blatach laboratoryjnych, bez potrzeby dodatkowego podparcia.



samostojące

Kod	Numer katalogowy	Kolor	Pojemność	Rodzaj	Wersja	Pakowane	Opak.	Cena cennikowa
213078020010	078.02.001	przezroczysty	15 ml	niesterylne	-	w worku	50 szt.	27,55 zł
213078020020	078.02.002	przezroczysty	15 ml	sterylne gamma	-	pojedynczo	50 szt.	61,72 zł
213078020030	078.02.003	przezroczysty	50 ml	niesterylne	-	w worku	50 szt.	39,69 zł
213078020040	078.02.004	przezroczysty	50 ml	sterylne gamma	-	pojedynczo	50 szt.	86,68 zł
213078020050	078.02.005	przezroczysty	50 ml	niesterylne	samostojące	w worku	50 szt.	45,35 zł
213078020060	078.02.006	przezroczysty	50 ml	sterylne gamma	samostojące	pojedynczo	50 szt.	86,75 zł
213078020070	078.02.007	przezroczysty	15 ml	aseptyczne	-	w worku	50 szt.	35,74 zł
213078020080	078.02.008	przezroczysty	50 ml	aseptyczne	-	w worku	50 szt.	46,31 zł
213078020090	078.02.009	przezroczysty	50 ml	aseptyczne	samostojące	w worku	50 szt.	49,45 zł
213078120010	078.12.001	brązowy	15 ml	niesterylne	-	w worku	50 szt.	33,83 zł
213078120020	078.12.002	brązowy	15 ml	sterylne gamma	-	pojedynczo	50 szt.	72,16 zł
213078120030	078.12.003	brązowy	50 ml	niesterylne	-	w worku	50 szt.	46,10 zł
213078120040	078.12.004	brązowy	50 ml	sterylne gamma	-	pojedynczo	50 szt.	100,60 zł
213078120050	078.12.005	brązowy	50 ml	niesterylne	samostojące	w worku	50 szt.	54,29 zł
213078120060	078.12.006	brązowy	50 ml	sterylne gamma	samostojące	pojedynczo	50 szt.	108,37 zł
213078120070	078.12.007	brązowy	15 ml	aseptyczne	-	w worku	50 szt.	41,33 zł
213078120080	078.12.008	brązowy	50 ml	aseptyczne	-	w worku	50 szt.	53,61 zł
213078120090	078.12.009	brązowy	50 ml	aseptyczne	samostojące	w worku	50 szt.	62,95 zł



Filtry strzykawkowe o średnicy 25mm

Filtry strzykawkowe zostały specjalnie zaprojektowane do oczyszczania roztworów i przygotowywania próbek do analiz HPLC lub GC. Dzięki najwyższej jakości membranę oraz uszczelnionej ultradźwiękami obudowie charakteryzują się bardzo wysoką odpornością na ciśnienie. Są w pełni autoklawowalne. Specjalna konstrukcja kierująca ciecz równomiernie w obu kierunkach, zapewniają wysoką przepustowość oraz dużą szybkość filtracji, jednocześnie ograniczając przeciążenie cieczy. Unikalne złącze żeńskie Luer-Lock gwarantuje bezpieczne i stabilne połączenie. Na każdym filtrze nadrukowany jest typ membrany oraz jej porowatość, co ułatwia identyfikację produktu.

Kod	Numer katalogowy	Średnica	Wielkość porów	Typ membrany	Sterylny / niesterylne	Opakowanie	Cena cennikowa
213094010010	094.01.001	25 mm	0,45 µm	(RC) celuloza regenerowana	niesterylne	100 szt.	176,64 zł
213094050010	094.05.001	25 mm	0,45 µm	(RC) celuloza regenerowana	sterylne	50 szt.	152,36 zł
213094030010	094.03.001	25 mm	0,22 µm	(RC) celuloza regenerowana	niesterylne	100 szt.	176,16 zł
213094070010	094.07.001	25 mm	0,22 µm	(RC) celuloza regenerowana	sterylne	50 szt.	152,09 zł
213094010020	094.01.002	25 mm	0,45 µm	(PTFE-1) politetrafluoroetylen hydrofobowy	niesterylne	100 szt.	179,30 zł
213094050020	094.05.002	25 mm	0,45 µm	(PTFE-1) politetrafluoroetylen hydrofobowy	sterylne	50 szt.	152,09 zł
213094030020	094.03.002	25 mm	0,22 µm	(PTFE-1) politetrafluoroetylen hydrofobowy	niesterylne	100 szt.	178,82 zł
213094070020	094.07.002	25 mm	0,22 µm	(PTFE-1) politetrafluoroetylen hydrofobowy	sterylne	50 szt.	152,09 zł
213094010030	094.01.003	25 mm	0,45 µm	(PVDF) fluorek poliwinylidenu	niesterylne	100 szt.	178,82 zł
213094050030	094.05.003	25 mm	0,45 µm	(PVDF) fluorek poliwinylidenu	sterylne	50 szt.	152,09 zł
213094030030	094.03.003	25 mm	0,22 µm	(PVDF) fluorek poliwinylidenu	niesterylne	100 szt.	178,55 zł
213094070030	094.07.003	25 mm	0,22 µm	(PVDF) fluorek poliwinylidenu	sterylne	50 szt.	152,09 zł
213094010050	094.01.005	25 mm	0,45 µm	(MV) mieszane estry celulozy	niesterylne	100 szt.	179,30 zł
213094030050	094.03.005	25 mm	0,22 µm	(MV) mieszane estry celulozy	niesterylne	100 szt.	208,08 zł
213094010060	094.01.006	25 mm	0,45 µm	(CA) octan celulozy	niesterylne	100 szt.	146,63 zł
213094050060	094.05.006	25 mm	0,45 µm	(CA) octan celulozy	sterylne	50 szt.	135,10 zł
213094030060	094.03.006	25 mm	0,22 µm	(CA) octan celulozy	niesterylne	100 szt.	146,36 zł
213094070060	094.07.006	25 mm	0,22 µm	(CA) octan celulozy	sterylne	50 szt.	134,90 zł
213094010070	094.01.007	25 mm	0,45 µm	(PA) poliamid (nylon)	niesterylne	100 szt.	149,84 zł
213094030070	094.03.007	25 mm	0,22 µm	(PA) poliamid (nylon)	niesterylne	100 szt.	149,36 zł
213094070070	094.07.007	25 mm	0,22 µm	(PA) poliamid (nylon)	sterylne	50 szt.	150,31 zł
213094010080	094.01.008	25 mm	0,45 µm	(PES) polietersulfon	niesterylne	100 szt.	149,36 zł
213094050080	094.05.008	25 mm	0,45 µm	(PES) polietersulfon	sterylne	50 szt.	134,90 zł
213094030080	094.03.008	25 mm	0,22 µm	(PES) polietersulfon	niesterylne	100 szt.	146,63 zł
213094070080	094.07.008	25 mm	0,22 µm	(PES) polietersulfon	sterylne	50 szt.	134,90 zł
213094010090	094.01.009	25 mm	0,45 µm	(PTFE-2) politetrafluoroetylen hydrofilowy	niesterylne	100 szt.	185,30 zł
213094050090	094.05.009	25 mm	0,45 µm	(PTFE-2) politetrafluoroetylen hydrofilowy	sterylne	50 szt.	152,09 zł
213094030090	094.03.009	25 mm	0,22 µm	(PTFE-2) politetrafluoroetylen hydrofilowy	niesterylne	100 szt.	178,82 zł
213094070090	094.07.009	25 mm	0,22 µm	(PTFE-2) politetrafluoroetylen hydrofilowy	sterylne	50 szt.	152,09 zł



Minutniki jednokanałowe

Elektroniczne minutniki ISOLAB umożliwiają precyzyjne odmierzenie czasu w różnych zakresach – od krótkich interwałów po wielogodzinne odliczanie. W zależności od modelu oferują sygnał alarmowy akustyczny lub akustyczno-optyczny, co zwiększa wygodę i bezpieczeństwo pracy. Stanowią niezbędny element wyposażenia laboratoriów, pracowni i innych stanowisk wymagających dokładnej kontroli czasu.

Kod	Numer katalogowy	Zakres pomiaru czasu	Cena cennikowa
213056030010	056.03.001	do 19 h 59 min.	37,17 zł
213056020010	056.02.001	do 59 min. 59 sek.	33,96 zł
213056040010	056.04.001	10 s, 1 min., 5 min., 10 min.	62,40 zł



056.03.001



056.04.001



056.02.001

- ✓ Zakres pomiaru czasu: **do 19 h 59 min.**
- ✓ Funkcja odliczania (count-down)
- ✓ Wyświetlacz LCD: 32 × 12 mm
- ✓ Wymiary: 53×62×12 mm
- ✓ Sygnał akustyczny
- ✓ Mocowanie: składany stojak + klips
- ✓ **Zalecenie: do dłuższych procesów czasowych**

- ✓ Zakres pomiaru czasu: **wybrane interwały: 10 s, 1 min., 5 min., 10 min.**
- ✓ Funkcja odliczania (count-down), stałe interwały
- ✓ Wyświetlacz LCD: 30 × 80 mm
- ✓ Wymiary: 70 × 90 mm
- ✓ Sygnał akustyczny + optyczny
- ✓ Mocowanie: składany stojak + magnesy / klips
- ✓ **Zalecenie: do szybkich krótkich cykli**

- ✓ Zakres pomiaru czasu: **do 59 min. 59 sek.**
- ✓ Funkcja odliczania (count-down)
- ✓ Wyświetlacz LCD: 50 × 26 mm
- ✓ Wymiary: 69×69×15 mm
- ✓ Sygnał akustyczny
- ✓ Mocowanie: składany stojak + klips
- ✓ **Zalecenie: do standardowych procesów czasowych**

Pudełka z PP na kuwety spektrofotometryczne



Pudełko z polipropylenu o wymiarach 120 × 112 × 60 mm zostało stworzone do bezpiecznego przechowywania i transportu 12 kuwet o szerokości 10 mm. Uchylna pokrywa chroni zawartość i ułatwia korzystanie, a wyjmowana wkładka sprawia, że czyszczenie jest szybkie i wygodne. Wnętrze idealnie mieści wszystkie kuwety, zapewniając porządek i komfort pracy.



Kod	Numer katalogowy	Kolor	Cena cennikowa
213098030011	098.03.001B	niebieski	35,74 zł
213098030017	098.03.001P	fioletowy	35,74 zł
213098030012	098.03.001R	różowy	35,74 zł



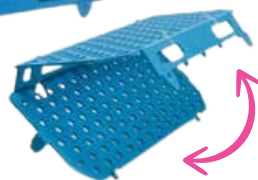
81-miejscowe kriopojemniki na próbki z poliwęglanu

Pudełko z wysokowytrzymałego poliwęglanu odpornego na temperatury od **-196°C do +121°C** pozwala bezpiecznie przechowywać 81 mikro- lub krioprobówek w układzie 9×9. Przegrody w kształcie jeża utrzymują próbki stabilnie na miejscu, a przezroczysta pokrywa na zawiasach z ogranicznikiem umożliwia łatwy dostęp i chroni przed kurzem i wilgocią. Otwory wentylacyjne i drenażowe zapewniają optymalną cyrkulację powietrza, pochylona podstawa ułatwia szybką identyfikację próbek, a indeks alfanumeryczny i różne kolory pozwalają na wygodne oznaczanie i organizację próbek.



Kod	Numer katalogowy	Kolor	Probówki	Wymiary	Cena cennikowa
213093010014	093.01.001G	zielony	2 ml	133×133×53 mm	62,13 zł
213093010017	093.01.001P	fioletowy	2 ml	133×133×53 mm	62,13 zł
213093010012	093.01.001R	różowy	2 ml	133×133×53 mm	62,13 zł
213093010021	093.01.002B	niebieski	5 ml	133×133×96 mm	73,38 zł

100-miejscowe składane statywy PP na fiolki (wialki)



Statywy z polipropylenu o wysokiej wytrzymałości mechanicznej, odporne na większość kwasów, zasad i rozpuszczalników, umożliwiają bezpieczne przechowywanie 100 probówek. Alfanumeryczny indeks na rzędach ułatwia identyfikację próbek, a oznaczone powierzchnie ścianek pozwalają na wygodne opisywanie i znakowanie. Statywy dostarczane są w formie arkusza, który można szybko złożyć lub rozłożyć, co pozwala na efektywne przechowywanie i oszczędność miejsca.

Kod	Numer katalogowy	Kolor	Probówki	Wymiary	Cena cennikowa
213080010051	080.01.005B	niebieski	1,5 ml / 2 ml	110×260×45 mm	30,21 zł
213080010057	080.01.005P	fioletowy	1,5 ml / 2 ml	110×260×45 mm	30,21 zł
213080010052	080.01.005R	różowy	1,5 ml / 2 ml	110×260×45 mm	30,21 zł



Pipetor elektroniczny

Lekki i ergonomiczny pipetor elektroniczny umożliwia precyzyjne pipetowanie od 0,1 do 100 ml. Regulowana w 8 poziomach prędkość, szybkie napełnianie, odpompowanie grawimetryczne i wyświetlacz LCD umożliwiają precyzyjne sterowanie. Wymienny filtr PTFE i silikonowy adapter chronią przed zanieczyszczeniem, a akumulatory litowo-jonowe pozwalają na 8 godzin ciągłej pracy przy szybkim ładowaniu i długiej żywotności. W zestawie stojaki ścienny i dwupozycyjny dla wygody użytkownika



Kod	Numer katalogowy	Zakres pipetowania	Cena cennikowa
213010010050	010.01.005	od 0,1 do 100 ml	1.222,35 zł



Pipetor manualny

Nowoczesny i łatwy w obsłudze pipetor manualny do pipet miarowych i objętościowych od 1 do 100 ml umożliwia precyzyjne ustawienie menisku nawet osobom bez doświadczenia. Optymalny system zaworów zapewnia pobieranie cieczy bez nadmiernego ciśnienia, a ergonomiczna konstrukcja pasuje do każdej dłoni, ułatwiając obsługę prawą i lewą ręką. Silikonowy uchwyt pewnie trzyma pipetę, a wymienny filtr membranowy chroni przed zanieczyszczeniem i wnikiem zanieczyszczeń



	Kod	Numer katalogowy	Zakres pipetowania	Cena cennikowa
pipetor manualny	213011020030	011.02.003	od 1 do 100 ml	258,07 zł
filtr zapasowy	213011020033	011.02.003.3	-	40,17 zł

Pompka pipetowa manualna

Praktyczna pompka pipetowa do pipet 2–25 ml pozwala precyzyjnie dozować nawet małe objętości. Ergonomiczna konstrukcja i silikonowy uchwyt zapewniają pewne trzymanie pipety, a pokrętło i dźwignia szybkiego opróżniania umożliwiają łatwe pobieranie i podawanie cieczy. Urządzenie łatwo rozłożyć do czyszczenia.



Kod	Numer katalogowy	Kolor	Objętość pipety	Cena cennikowa
213011010020	011.01.002	niebieski	2 ml	31,30 zł
213011010100	011.01.010	zielony	10 ml	31,30 zł
213011010250	011.01.025	czerwony	25 ml	31,30 zł

Gruszki do pipet trójzaworowe

Gruszki trójzaworowe z naturalnego kauczuku, odpowiednie do pipet o pojemności do 10 lub 100 ml, umożliwiają łatwe pobieranie i podawanie cieczy jedną ręką. Dzięki automatycznym zaworom można precyzyjnie napełnić pipetę, częściowo dozować próbkę lub całkowicie ją wypuścić, zapewniając prostą i wygodną obsługę



Kod	Numer katalogowy	Objętość pipety	Cena cennikowa
213011020010	011.02.001	10 ml	24,69 zł
213011020020	011.02.002	100 ml	37,78 zł

Gruszki do pipet

Gruszka pipetowa z silikonu, idealna do prostych zastosowań pipetowych, dostępna w trzech pojemnościach. Łatwa w użyciu – po naciśnięciu i zwolnieniu powietrza wypełnia pipetę, a kolejne ścisnięcie pozwala precyzyjnie dozować ciecz.



Kod	Numer katalogowy	Objętość pipety	Opakowanie	Cena cennikowa
213011040030	011.04.003	3 ml	10 szt.	275,53 zł
213011040050	011.04.005	5 ml	10 szt.	398,29 zł
213011040100	011.04.010	10 ml	10 szt.	463,76 zł

Gruszka do pipet z ochronnym adapterem

Prosta i łatwa w obsłudze gruszka z adapterem do pipet do 15 ml, z białym uchwytem z polipropylenu i silikonowym stożkowym adapterem, który pewnie trzyma pipetę bez skręcania i zmniejsza ryzyko jej uszkodzenia. Po naciśnięciu i zwolnieniu powietrza pipeta napełnia się, a kolejne ścisnięcie pozwala precyzyjnie podawać ciecz.



Kod	Numer katalogowy	Objętość pipety	Cena cennikowa
213011040010	011.04.001	15 ml	45,83 zł

Dozownik butelkowy z zaworem zwrotnym



Precyzyjny, w pełni autoklawowalny dozownik butelkowy Isolab zapewnia bezbłędne, bezpieczne podawanie płynów w zakresie 2,5–100 ml. Kalibrowany indywidualnie zgodnie z normą ISO 8655, z certyfikatem, posiada chemicznie odporny korpus i elementy PTFE, FEP, PFA oraz szkło borokrzemowe. Płynna, bezsprężynowa praca tłoka, obracany adapter 360° i wygodna regulacja objętości gwarantują dokładne i komfortowe dozowanie, a zestaw czterech adapterów i teleskopowa rurka pobierająca umożliwiają dopasowanie do niemal wszystkich butelek



Kod	Numer katalogowy	Gwint	Objętość	Cena cennikowa
213008150020	008.15.002	GL 45	0,3-2,5 ml	1.160,08 zł
213008150050	008.15.005	GL 45	0,5-5ml	1.160,08 zł
213008150100	008.15.010	GL 45	1-10 ml	1.160,08 zł
213008150300	008.15.030	GL 45	2,5-30 ml	1.336,99 zł
213008150600	008.15.060	GL 45	5-60 ml	1.336,99 zł
213008151000	008.15.100	GL 45	10-100 ml	1.762,97 zł

Tryskawki PE 500 ml, z szeroką szyją i kolorową nakrętką



Kod	Numer katalogowy	Kolor	Cena cennikowa
213062090510	062.09.05B	niebieski	19,51 zł
213062090540	062.09.05G	zielony	19,51 zł
213062090520	062.09.05R	czerwony	19,51 zł
213062090530	062.09.05Y	żółty	19,51 zł



Tryskawki PE/PP z szeroką szyją i nadrukiem



Kod	Numer katalogowy	Kolor	Nadruk	Materiał	Cena cennikowa
213062505000	062.50.500	czerwony	acetone	PP	22,85 zł
213062515000	062.51.500	niebieski	water	PE	22,98 zł
213062515010	062.51.501	niebieski	distilled water	PE	22,98 zł
213062515020	062.51.502	niebieski	deionised water	PE	22,98 zł
213062525000	062.52.500	zielony	ethanol	PE	22,98 zł
213062535000	062.53.500	biały	ethyl acetate	PE	22,98 zł
213062545000	062.54.500	żółty	iso-propanol	PE	22,98 zł
213062555000	062.55.500	pomarańczowy	methanol	PE	22,98 zł
213062565000	062.56.500	brązowy	methylethylketone	PP	22,85 zł
213062575000	062.57.500	czarny	tetrahydrofuran	PP	22,85 zł
213062585000	062.58.500	turkusowy	toluene	PE	22,98 zł

