

CZEŚĆ I

Lp.	Produkt	Specyfikacja	Ilość
1.	LINE-ETOH* ETERÓWKA	Wymagania: 10 l, etanol 96% z dodatkiem eteru dietylowego(3g/100g)	2 szt.
2.	Metanol	Wymagania: czda, 50 l	1 szt.
3.	Isovaleraldehyde	Wymagania: 97%, 500ml	1 szt.
4.	Resorcinol	Wymagania: 98%, 1 kg	1 szt.
5.	Aluminium chloride anhydrous	Wymagania: 100g	1 szt.

CZEŚĆ II

Lp.	Produkt	Specyfikacja	Ilość
1.	Nadtlenek wodoru 30%	30% roztwór nadtlenu wodoru (perhydrol), czda, butelka o pojemności 1 l	10
2.	Etanol skażony	Etanol 96% z dodatkiem eteru dietylowego i eteru tert-butylowometylowego (eterówka), kanister 5 l	1
3.	Dichromian amonu	Dichromian amonu, czda, opakowanie o pojemności 500 g	1
4.	Kwas octowy 80%	80% roztwór kwasu octowego, czda, butelka o pojemności 1 l	4

CZEŚĆ III

Lp.	Produkt	Specyfikacja	Ilość
1.	Tryskawka mała	Tryskawka z polipropylenu (PP) o pojemności 250 ml z nasadką GL 45; kolor butelki biały	2
2.	Tryskawka duża	Tryskawka z polipropylenu (PP) o pojemności 500 ml z nasadką GL 45; kolor butelki biały	5
3.	Szczotka do cylindrów	Szczotka do cylindrów 100 ml, długość całkowita 300 mm, długość włosia 140 mm, Φ włosia 35 mm	7
4.	Szczotka do naczyni delikatnych	Szczotka do naczyń delikatnych, bardzo miękka, długość całkowita 245 mm, długość włosia 130 mm, Φ włosia 40 mm	6
5.	Szczotka do próbówek mała	Szczotka do próbek z kogucikiem mała, długość całkowita 210 mm, długość włosia 90 mm, Φ włosia 20 mm	25
6.	Szczotka do próbówek średnia	Szczotka do próbek z kogucikiem średnia, długość całkowita 240 mm, długość włosia 110 mm, Φ włosia 26 mm	10
7.	Szczotka do rurek duża	Duża szczotka do rurek (tchawiczna), długość całkowita 730 mm, długość włosia 175 mm, Φ włosia 22 mm	10
8.	Szczotka do rurek średnia	Średniej wielkości szczotka do rurek (tchawiczna), długość całkowita 620 mm, długość włosia 120 mm, Φ włosia 15 mm	30
9.	Pręcik do wyjmowania mieszadełek	Pręcik do wyjmowania mieszadełek o długości 300 mm	1
10.	Mieszadelko	Standardowe mieszadelko magnetyczne PTFE o gładkiej powierzchni i cylindrycznym kształcie, rozmiar 6x15 mm	4
11.	Rękawice nitrylowe	Rękawice nitrylowe bezpudrowe (rozmiary XS, S i M)	3
12.	Termometr bagietkowy płyn	Termometr bagietkowy płyn, zakres temperatur -10 – 200 °C	2
13.	Butelka z nakrętką	Butla wykonana ze szkła borokrzemowego BORO 3.3, nasadka GL 45, pojemność 100 ml	10
14.	Butelka z nakrętką i skalą	Butelka z nakrętką i skalą BORO 3.3, pojemność 50 ml	10

15.	Butelka z nakrętką GWINT 45	Butelka z nakrętką GWINT 45, pojemność 100 ml	10
16.	Pipeta jednomiarowa	Pipeta jednomiarowa CZESKA kl. AS, cert. serii B, pojemność 2 ml	5
17.	Krystalizator z wylewem	Krystalizator z wylewem, wykonany ze szkła borokrzemowego BORO 3.3, 90x45 mm, pojemność 160 ml	3
18.	Krystalizator bez wylewu	Krystalizator bez wylewu, 60x35 mm, pojemność 60ml	4
19.	Szalka Petriego	Szalka Petriego Anumbra, rozmiar 200x30 mm	4
20.	Eksykator	Eksykator z pokrywą bez tubusa wraz z wkładem porcelanowym, wysokość 270 mm, Φ 180 mm	1
21.	Wkład do eksykatora mały	Wkład do eksykatora porcelanowy Φ 100 mm (115 mm)	3
22.	Wkład do eksykatora średni	Wkład eksykatora porcelanowy Φ 136mm do eksykatorów Φ 150 mm	5
23.	Wkład do eksykatora duży	Wkład eksykatora porcelanowy Φ 150mm do eksykatora Φ 180mm	2
24.	Pompka pipetowa	Pompka pipetowa – urządzenie do precyzyjnego pipetowania cieczy, pojemność 0 – 25 ml	5
25.	Zlewka niska	Zlewka z wylewem, skalowana, wykonana ze szkła borokrzemowego BORO 3.3., pojemność 25 ml, wysokość 48 mm, Φ 34 mm	30
26.	Kolba okrągłodenna	Kolba okrągłodenna wykonana ze szkła borokrzemowego BORO 3.3 ze szlifem 29/32, pojemność 250 ml, Φ 85 mm, wysokość 140 mm	12
27.	Paski pH książeczka	Paski pH książeczka zakres 1-14	10

CZEŚĆ IV

Lp.	Produkt	Specyfikacja	Ilość
1.	Pałeczki do wymazów	Pakowane indywidualnie, aplikator z drewna, wacik bawełna, dł. 15 cm, sterylne; 500 szt. (4 opakowania, 2000 szt.)	4 op.
2.	Probówki polipropylenowe typu Falcone	Probówki polipropylenowe typu Falcone o pojemności 15 ml, 17 x 120 mm, ze znacznikami, z zakrętką, sterylne, 300 szt.	1 kpl.

CZEŚĆ V

Lp.	Produkt	Specyfikacja	Ilość
1.	Rękawice diagnostyczne nitylowe	Rękawice diagnostyczne, nitylowe, bezpudrowe (S)	6 op.
2.	Butelka 75 cm2 z wentylacją	Butelka 75 cm2 z wentylacją do hodowli komórkowej (5 szt. w op.)	20 op.
3.	Zlewka PP 250 ml z uchem skala tłoczona	Pojemność: 250 ml Skala: 10 ml Średnica: 75 mm Wysokość: 98 mm Materiał: PP	4 szt.
4.	Zlewka PP 500 ml z uchem skala tłoczona	Pojemność: 500 ml Skala: 10 ml Wysokość: 126 mm Średnica: 97 mm Materiał: PP	4 szt.
5.	Zlewka PP 1000 ml z uchem skala tłoczona	Pojemność: 1000 ml Skala: 10 ml Wysokość: 170 mm	4 szt.

		Średnica: 114 mm	
6.	Zlewka szklana 250 ml niska	Pojemność: 250 ml Średnica: 70 mm Wysokość: 95 mm Zlewka z wylewem, skalowana, wykonana ze szkła borokrzemowego BORO 3.3	3 szt.
7.	Zlewka szklana 500 ml niska	Pojemność: 500 ml Średnica: 87 mm Wysokość: 118 mm Zlewka z wylewem, skalowana, wykonana ze szkła borokrzemowego BORO 3.3	6 szt.
8.	Zlewka szklana 1000 ml niska	Pojemność: 1000 ml Średnica: 106 mm Wysokość: 145 mm Zlewka z wylewem, skalowana, wykonana ze szkła borokrzemowego BORO 3.3	4 szt.
9.	Szalka Petriego szklana 100 x 15 mm	Średnica: 100 mm Wysokość: 15 mm Średnica zewnętrzna podstawy: 94 mm Wysokość podstawy: 15 mm Średnica wewnętrzna wieczka: 95,5 mm Wysokość wieczka: 12,4 mm Grubość szkła: 1,9 mm Materiał: szkło sodowo-wapniowe	50 szt.
10.	Szczotka do pipet 1ml	Długość ok. 38cm, średnica. włosia ok.0,5cm	6 szt.
11.	Olejek imersyjny	Objętość 5ml	3 szt.
12.	Nożyczki operacyjne Cuticle	Wymiary: 11-13 cm zagięte, cienkie ostrza	1 szt.
13.	Nożyczki Iris 11 cm	Wymagania: proste, cienkie ostrza	2 szt.
14.	Pęseta Semken do szwów	Wymagania: 12,5 cm, zagięta	2szt.
15.	Pęseta anatomiczna	Wymiary: 14 cm	2 szt.
16.	Taca laboratoryjna PP	Wymiary: 45x35x7,5 cm	5 szt.
17.	Taca laboratoryjna PP	Wymiary: 37x30x7,5 cm	5 szt.