

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----------------|---|--|--|--|---------------|--|--|
| 1 | Wheaton micro product V Vial 2.0 ml, graduated, with solid screw cap (nr katalogowy: Z115088-12EA) | op. =12szt. | 2 | | | | | | |
| 2 | Zakrętka do fiołki (Z106399) (nr katalogowy: Z106410) | op./200 szt. | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 6 Materiały pomocnicze wg katalogu Micronic lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | micronic comorack - 96 (nr katalogowy: MP22504) | szt. | 7 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 7 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Nuscana lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | PIGTYPE Trichinella Ab Opakowanie: 5 Płytek 96 dołkowych/paski (nr katalogowy: 01-401/5) | zestaw | 5 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 8 Materiały pomocnicze wg katalogu Sigma Labor Zentrifu lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Adapter 12x15ml (okrągłodenne), #18015, 2 szt./opak. do wirówki SIGMA 3-18K | op. | 2 | | | | | | |
| 2 | Adapter 20x1,5ml Eppendorf, #18002, 2 szt./opak., do wirówki SIGMA 3-18K | op. | 2 | | | | | | |
| 3 | Adapter 2x50ml (okrągłodenne), #18050, do wirówki SIGMA 3-18K | op. | 2 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 9 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu LGC Standards lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | 1,4-Bisdesoxycarbadox, op./ 2.14 mg (nr katalogowy: RIVM 21) | op. | 1 | | | | | | |
| 2 | izooktan, op./4 l; nr kat. (nr katalogowy: SO-1364-B040) | op. | 2 | | | | | | |
| 3 | n-pentan (n-pentane) Picograde for residue analysis (nr katalogowy: SO-1282-B010) | litr | 5 | | | | | | |
| 4 | Phenobarbital w metanolu 1mg/ml (nr katalogowy: LGCANP-0265.00-01) | op. | 5 | | | | | | |
| 5 | Phenobarbital- d5 w metanolu 1 mg/ml (nr katalogowy: CERP-019) | op. | 5 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|--|------|----|--|--|--|---------------|--|--|
| 6 | ULTRA-CUSTOM SOLUTION Pesticide Mix - 10 ug/ml each in isoctane, op/4,5ml CERTAN (nr katalogowy: 102810-264) | op. | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| | Zadanie 10 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Sigma-Aldrich lub równoważne | | | | | | | | |
| 1 | 17alfa-methyltestosterone (nr katalogowy: 46444-20MG) | mg | 1 | | | | | | |
| 2 | 5-Hydroxythiabendazole (nr katalogowy: 33818-10MG) | opk | 1 | | | | | | |
| 3 | alpha-Zearalenol, (5mg) (nr katalogowy: Z0166) | op. | 1 | | | | | | |
| 4 | beta-Zearalenol, (5mg) (nr katalogowy: Z2000) | op. | 1 | | | | | | |
| 5 | Boldenon, 10 mg (nr katalogowy: 46431) | amp. | 1 | | | | | | |
| 6 | Cefalonium (nr katalogowy: 32904-100MG) | opk | 1 | | | | | | |
| 7 | Cefoperazone dihydrate (nr katalogowy: 32426-100MG) | opk | 1 | | | | | | |
| 8 | Chlormadinone Acetate, (1g) (nr katalogowy: C5145) | op. | 1 | | | | | | |
| 9 | Dienestrol, op. 100mg (nr katalogowy: 46190) | op. | 1 | | | | | | |
| 10 | Fluorescamine (100mg) (nr katalogowy: F9015-100MG) | op. | 1 | | | | | | |
| 11 | Klenbuterol, (50mg) (nr katalogowy: C 5423) | op. | 1 | | | | | | |
| 12 | Magnezu siarczan (nr katalogowy: 208094-500g) | op | 8 | | | | | | |
| 13 | Megestrol Acetate, (1g) (nr katalogowy: M0513) | op. | 1 | | | | | | |
| 14 | meta-Phosphoric acid (nr katalogowy: 79613-500G) | op | 1 | | | | | | |
| 15 | Ochratoxin A 13C20 solution_1 ml (nr katalogowy: 33416 – 1 ML) | op. | 1 | | | | | | |
| 16 | Olaquinox (100mg) (nr katalogowy: 33987) | op. | 10 | | | | | | |
| 17 | Spectinomycin dihydrochloride pentahydrate (250mg) (nr katalogowy: 46738) | op. | 1 | | | | | | |
| 18 | Tiamfenikol- 1 g (nr katalogowy: T0261) | op. | 1 | | | | | | |
| 19 | Tryptozyna T8159, op. 100 ml | op. | 2 | | | | | | |
| 20 | Weglan sodu 500 g (nr katalogowy: 31432-500G) | op. | 2 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| | Zadanie 11 Materiały pomocnicze wg katalogu Labart lub równoważne | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--------|-----|--|--|--|---------------|--|--|
| 1 | Szalki (płytki) z PS, przezroczyste; śr. 90-94 mm, wys. 16 mm; ;z odpowietrzeniem; ; op./20 szt. (nr katalogowy: 0116-00039) | op. | 100 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 12 Materiały pomocnicze wg katalogu Carl-Roth lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | moździerz porcelanowy 400 ml (nr katalogowy: 3823.1) | szt. | 2 | | | | | | |
| 2 | ostrza do skalpeli, typ 24, op./100 szt. (nr katalogowy: CE 28.1) | op. | 1 | | | | | | |
| 3 | Rękawiczki nitylowe (rozmiar M) nie zawierają N-DEX, bez przyspieszaczy,op/100 szt (nr katalogowy: Y416.1) | op. | 45 | | | | | | |
| 4 | Rękawiczki nitylowe (rozmiar S) nie zawierają N-DEX, bez przyspieszaczy,op/100 szt (nr katalogowy: Y415.1) | op. | 20 | | | | | | |
| 5 | Zakrętka GL 45 z 4 kołnierzami gwintowymi i zestaw przyłączy do węży (nr katalogowy: HE24.1) | szt. | 10 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 13 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu IDEXX lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | BHV1-Tank milk Chekit (nr katalogowy: ITT1144T) | zestaw | 1 | | | | | | |
| 2 | IBR Pool- serum and Tank milk, 5 płytkowy (nr katalogowy: 99-55515) | szt. | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 14 Materiały pomocnicze wg katalogu Eppendorf lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | PCR-tube / 0,2 ml, 960 szt. (120x8), (nr katalogowy: 0030124359) | opk. | 2 | | | | | | |
| 2 | Probówki Eppendorf 3810X 1,5 mL bezbarwne, PCR clean, op./1000szt. (nr katalogowy: 0030 125.215) | op. | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 15 Materiały pomocnicze wg katalogu Kavalier lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Zlewka wysoka z wylewem, 150 ml, szkło borokrzemowe (nr katalogowy: 632 417 012 150) | szt. | 5 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--|--------|----|--|--|--|---------------|--|--|
| 1 | Kolumna LC_Luna C18 (2) 3um, 150X2.1 mm (nr katalogowy: 00F-4251-B0) | op. | 4 | | | | | | |
| 2 | Kolumna Luna faza Hilic (nr katalogowy: 00B-4449-B0) | szt | 1 | | | | | | |
| 3 | PEEK Mixing Tee (nr katalogowy: AQ0-2002) | | 6 | | | | | | |
| 4 | PEEK Zero Dead-Volume Union (nr katalogowy: AQ0-1673) | | 6 | | | | | | |
| 5 | Przedkolumny C18, 4 x 2 mm (10szt./op.) (nr katalogowy: AJ0-4286) | op. | 5 | | | | | | |
| 6 | SecurityGuard Kit* (includes holder) (nr katalogowy: KJ0-4282) | zestaw | 12 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|--|--|--|---------------|--|--|
| Zadanie 23 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Phenomenex lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Kolumnienki SDB-L, (3ml/200mg) (nr katalogowy: 8B-S014-FBJ) | op. | 1 | | | | | | |
| 2 | Kolumnienki strata X, 33 um, (100mg/6ml) (nr katalogowy: 8B-S100-ECH) | op. | 6 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|-----|----|--|--|--|--|--|--|
| Zadanie 24 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu JT Baker lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Acetonitryl (BAKER ULTRA RESI-ANALYZED) (1l) (nr katalogowy: 9255.1000) | op. | 10 | | | | | | |
| 2 | Acetonitryl HPLC Gradient Grade (2.5l) (nr katalogowy: 9012.2500) | op. | 8 | | | | | | |
| 3 | Acetonitryl LC-MS (1l) (nr katalogowy: 9821.1000) | l | 30 | | | | | | |
| 4 | Eter naftowy (BAKER ULTRA RESI-ANALYZED) (2.5l) (nr katalogowy: 9265.2500) | op. | 14 | | | | | | |
| 5 | Etylu octan (BAKER ULTRA RESI-ANALYZED) (2.5l) (nr katalogowy: 9260.2500) | op. | 12 | | | | | | |
| 6 | Kolumnienki C18, 3 ml ,500 mg, (JumboPack: 400szt/op.) (nr katalogowy: 7020-23) | op. | 4 | | | | | | |
| 7 | Kolumnienki C18; 1 ml, 100 mg; (Jumbopack: 400szt/op.) (nr katalogowy: 7020-21) | op. | 2 | | | | | | |
| 8 | Kolumnienki C8, 3 ml, 500 mg (50 szt/op.) (nr katalogowy: 7087-03) | op. | 4 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|-----|----|--|--|--|---------------|--|--|
| 9 | Kolumnienki Carboxylic Acid (COOH) 3ml, 500 mg (50 szt./op.) (nr katalogowy: 7211-03) | op. | 1 | | | | | | |
| 10 | Rezerwuary 15 ml, z adapterami do kolumnienek 1, 3 i 6 ml. 10 szt./op. (nr katalogowy: 7119-01) | op. | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 25 Materiały pomocnicze wg katalogu Thermo-Labsystem lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | FT 1000 wydłużane, 100-1000 ul, 1000szt./op. (nr katalogowy: 9401 410) | op. | 14 | | | | | | |
| 2 | FT 200 wydłużone, 5-200 ul, sterylne, op. 10x96 szt. (nr katalogowy: 9400133) | op. | 20 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 26 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu bioMerieux lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Amphotericin B AP32, 100 pasków/op. (nr katalogowy: 526308) | op. | 1 | | | | | | |
| 2 | Anidulafungin AND32, 100 pasków/op. (nr katalogowy: 532008) | op. | 1 | | | | | | |
| 3 | API ID32C (nr katalogowy: 32200) | op. | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 27 Materiały pomocnicze wg katalogu Axygen lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | AX 1000 ul, z filtrem, sterylizowane, 100 0szt./op. (nr katalogowy: TF-1000-L-R-S) | op. | 3 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 28 Materiały pomocnicze wg katalogu Perkin Elmer lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Workstation tips 900ul filter tip (nr katalogowy: 6001256) | op. | 5 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 29 Materiały pomocnicze wg katalogu Sigmad lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Skalpele do jednorazowego użytku, pakowany pojedynczo i sterylne po 10 sztuk, BA220 Model 10 (nr katalogowy: 07812) | op | 2 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 30 Materiały pomocnicze wg katalogu Corning lub równoważne | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|------|---|--|--|--|---------------|--|--|--|
| 1 | Stripette, z polistyrenu, jałowe, pakowane indywidualnie (paper/plastic) o poj. 50 ml, op/100 szt (nr katalogowy: CLS4501) | op. | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | | |
| Zadanie 31 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Dako lub równoważne | | | | | | | | | | |
| 1 | Proteinaza K, op./ 15 ml (nr katalogowy: S302080) | op. | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | | |
| Zadanie 32 Materiały pomocnicze wg katalogu Nunc lub równoważne | | | | | | | | | | |
| 1 | NUNC prob. cryotube 1,8ml, op/500 szt (nr katalogowy: 363401) | op | 3 | | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | | |
| Zadanie 33 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu NMI lub równoważne | | | | | | | | | | |
| 1 | 17alpha-Nandrolone, op./ 5 mg (nr katalogowy: D722c) | op. | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | | |
| Zadanie 34 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Mecherey Nagel lub równoważne | | | | | | | | | | |
| 1 | NucleoSpin plasmid (nr katalogowy: 740 588.50) | op. | 5 | | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | | |
| Zadanie 35 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Thermo Scientific lub równoważne | | | | | | | | | | |
| 1 | Ribonuclease A (nr katalogowy: EN0531) | op. | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | | |
| Zadanie 36 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Becton Dickinson lub równoważne | | | | | | | | | | |
| 1 | Cytometer Setup & Tracking Beads (nr katalogowy: 642412) | op. | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | | |
| Zadanie 37 Materiały pomocnicze wg katalogu AB Sciex lub równoważne | | | | | | | | | | |
| 1 | Elektrody - spektrometria mas API 4000 (nr katalogowy: WC027953) | szt. | 3 | | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | | |
| Zadanie 38 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Biosource lub równoważne | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|------|----|--|--|--|---------------|--|--|
| 1 | Swine TNF Alpha 192 testy w op. (nr katalogowy: KSC3012) | op. | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| | Zadanie 39 Materiały pomocnicze wg katalogu Sylab lub równoważne | | | | | | | | |
| 1 | Amalgamator (AMA 254) (nr katalogowy: 875 000 521) | szt. | 3 | | | | | | |
| 2 | Amalgamator gasket (nr katalogowy: 875 000 383) | szt. | 1 | | | | | | |
| 3 | Catalytic tube with packing (nr katalogowy: 874 000 260) | szt. | 1 | | | | | | |
| 4 | Silicone joint of amalgamator (nr katalogowy: 875 000 381) | szt. | 1 | | | | | | |
| 5 | spoiler (nr katalogowy: 875000231) | szt. | 2 | | | | | | |
| 6 | uszczelka amalgamatora (nr katalogowy: 875000384) | szt. | 1 | | | | | | |
| 7 | uszczelka podajnika AMA 254 (nr katalogowy: 875000380) | szt. | 2 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| | Zadanie 40 Materiały pomocnicze wg katalogu Texxor lub równoważne | | | | | | | | |
| 1 | Rękawice antyprzecięciowe L (nr katalogowy: 2415) | para | 10 | | | | | | |
| 2 | rękawice antyprzecięciowe M (nr katalogowy: 2415) | para | 10 | | | | | | |
| 3 | Rękawice antyprzecięciowe XL (nr katalogowy: 2415) | para | 5 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| | Zadanie 41 Materiały pomocnicze wg katalogu Spectro-Lab lub równoważne | | | | | | | | |
| 1 | łódeczka mała niklowa (nr katalogowy: 875000181) | szt. | 20 | | | | | | |
| 2 | uchwyt łódeczki małej (nr katalogowy: 875000180) | szt. | 6 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| | Zadanie 42 Materiały pomocnicze wg katalogu Plastibrand lub równoważne | | | | | | | | |
| 1 | Statywy na próbki, PLASTIBRAND®, PP 5 x 11 1/6 mm 265 x 126 x 75 Czerwony (nr katalogowy: 9.193 232) | szt. | 5 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|------|----|--|--|--|---------------|--|--|
| 3 | Probówki typu Falcon stożkowe, stojące, z zakrętką, podziałka: od 5 do 50 ml - co 5 ml, o poj. 50 ml, op./100 szt. (nr katalogowy: B-2328) | op. | 10 | | | | | | |
| 4 | Rotator ze zmienną prędkością obrotową (nr katalogowy: 2-1184) | | 1 | | | | | | |
| 5 | Stojak na pipety (nr katalogowy: B-4006) | szt | 1 | | | | | | |
| 6 | Talerz obrotowy na 12 probówek o średnicy 26-32 mm (nr katalogowy: 2-1182) | | 2 | | | | | | |
| 7 | Talerz obrotowy na 20 probówek o średnicy 11-15 mm (nr katalogowy: 2-1176) | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 48 Materiały pomocnicze wg katalogu Restek lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | filtry szprykawkowe PVDF 13mm, 0,22um (nr katalogowy: 26150) | op. | 15 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 49 Materiały pomocnicze wg katalogu Anchem lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Naczynka 2ml ciemne - 100szt. (nr katalogowy: 11 09 0520) | op. | 30 | | | | | | |
| 2 | Zakrętki z septą - 100szt. (nr katalogowy: 09 15 1819) | op. | 30 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 50 Materiały pomocnicze wg katalogu Tech-Pol lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Ostrzałka do noży (nr katalogowy: W4015) | szt | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 51 Materiały pomocnicze wg katalogu Velp lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Wytrząsarka ZX3 (nr katalogowy: ZX3) | | 4 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 52 Materiały pomocnicze wg katalogu Hamilton lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Hamilton strzykawka 1001 TLL 1 ml (nr katalogowy: 81320) | szt. | 6 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 53 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Supelco lub równoważne | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|---|------------|-----|--|--|--|---------------|--|--|
| 1 | Sorbent Discovery DSC 18 SPE Bulk Packing_op_100 g (nr katalogowy: 52600-U) | op. | 3 | | | | | | |
| 2 | Sorbent PSA_op_100 g (nr katalogowy: 52738-U) | op | 2 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 54 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Agilent lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Sorbent d_SPE 15ml, Fatty Samples (nr katalogowy: 5982-5158) | op. | 4 | | | | | | |
| 2 | Sorbent d_SPE 2ml, Fatty Samples (nr katalogowy: 5982-5122) | op. | 6 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 55 Materiały pomocnicze wg katalogu Merck lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Paski wskaźnikowe, zakres pH=0-6 (nr katalogowy: 1.09531.0001) | op/100szt. | 3 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 56 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Waters lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Sep-Pak Vac NH2 cartridge 6cc/1g 55-105um 30/box (nr katalogowy: WAT054605) | opk | 5 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 57 Materiały pomocnicze wg katalogu Styromax lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | pudełko styropianowe o poj. 0,48l (nr katalogowy: PQ-63) | szt. | 200 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 58 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Poch lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Sodu octan czda (0.5 kg) (nr katalogowy: 805640115) | op. | 3 | | | | | | |
| 2 | sodu wodorowęglan cz.d.a, 1 kg (nr katalogowy: 810530155) | op | 2 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| Zadanie 59 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu RIVM lub równoważne | | | | | | | | | |
| 1 | Reference Blank Bovine Urine, op. 10 amp (nr katalogowy: BOV 01) | op | 1 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|--|------|----|--|--|--|---------------|--|--|
| 2 | Reference Blank Porcine Urine, op./20 ampulek (nr katalogowy: porc 01) | op | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| | Zadanie 60 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu RIKILT Wageningen lub równoważne | | | | | | | | |
| 1 | 17a-Trenbolone (nr katalogowy: 57) | amp | 1 | | | | | | |
| 2 | 17b-Testosterone, 0,1 mg (nr katalogowy: 84) | amp. | 1 | | | | | | |
| 3 | a-Boldenon, 0,1 mg (nr katalogowy: 53) | amp. | 1 | | | | | | |
| 4 | Diethylstilbestrol-d6 (nr katalogowy: 01) | amp. | 1 | | | | | | |
| 5 | Hexestrol-d4 (nr katalogowy: 03) | amp | 1 | | | | | | |
| 6 | Medroksyprogesterone-d3 acetate, op. 0,1mg (nr katalogowy: 0011) | op. | 1 | | | | | | |
| 7 | Methyltestosterone-d3 (nr katalogowy: 05) | amp | 1 | | | | | | |
| 8 | Taleranol (nr katalogowy: 77) | amp | 1 | | | | | | |
| 9 | Zeranol, amp. 0,1 mg (nr katalogowy: 76) | amp. | 1 | | | | | | |
| 10 | Zeranol-d4/Taleranol-d4 (nr katalogowy: 06) | amp | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| | Zadanie 61 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu TRC lub równoważne | | | | | | | | |
| 1 | alpha-Zearalenol-d7, 0,5 mg (nr katalogowy: Z270472) | amp. | 1 | | | | | | |
| 2 | beta-Zearalenol-d7, 1 mg (nr katalogowy: Z270477) | amp. | 1 | | | | | | |
| 3 | Deltametryna-d5 (mieszanina diastereoizomerów), op./10 mg (nr katalogowy: D230702) | op | 1 | | | | | | |
| 4 | Florfenicol-d3 op./10mg (nr katalogowy: F405751) | op. | 1 | | | | | | |
| 5 | Florfenikol Amina (nr katalogowy: F405770) | mg | 10 | | | | | | |
| 6 | Florfenikol Amina-d3, op. 10 mg (nr katalogowy: F405772) | op. | 1 | | | | | | |
| 7 | Tiamfenikol-d3, op. 10mg (nr katalogowy: T344162) | op. | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | RAZEM: | | |
| | Zadanie 62 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Witega lub równoważne | | | | | | | | |
| 1 | Brombuterol hydrochloride, 50 mg (nr katalogowy: BA001-50) | op | 1 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|-----|---|--|--|--|--|--|--|
| 2 | Brombuterol-D9-HCl, op/25 mg (nr katalogowy: BA028-25) | op | 1 | | | | | | |
| 3 | Bromchlorbuterol hydrochloride, 50mg (nr katalogowy: BA002-50) | op | 1 | | | | | | |
| 4 | Cimaterol, op./50 mg (nr katalogowy: BA016-50) | op. | 1 | | | | | | |
| 5 | Cimaterol-D7, op./25 mg (nr katalogowy: BA021-25) | op. | 1 | | | | | | |
| 6 | Cimbuterol, 50 mg (nr katalogowy: BA003-50) | op | 1 | | | | | | |
| 7 | Cimbuterol-D9, op./25 mg (nr katalogowy: BA023-25) | op. | 1 | | | | | | |
| 8 | Clenbuterol-D9 hydrochloride, op./25 mg (nr katalogowy: BA008-25) | op. | 1 | | | | | | |
| 9 | Clencyclohexerol hydrochloride, op./50 mg (nr katalogowy: BA010-50) | op. | 1 | | | | | | |
| 10 | Clenhexerol hydrochloride, op./50 mg (nr katalogowy: BA011-50) | op. | 1 | | | | | | |
| 11 | Clenisopenterol hydrochloride, op./50 mg (nr katalogowy: BA014-50) | op. | 1 | | | | | | |
| 12 | Clenpenterol hydrochloride, op./50 mg (nr katalogowy: BA013-50) | op. | 1 | | | | | | |
| 13 | Clenpenterol-D11-HCl, op/25 mg (nr katalogowy: BA027-25) | op | 1 | | | | | | |
| 14 | Clenproperol hydrochloride, op/50 mg (nr katalogowy: BA005-50) | op | 1 | | | | | | |
| 15 | Clenproperol-D7 (nr katalogowy: BA018-25, op/25mg) | op | 1 | | | | | | |
| 16 | Clorprenaline-D7, op/25mg (nr katalogowy: BA030-25) | op | 1 | | | | | | |
| 17 | Florfenikol amina op./50 mg (nr katalogowy: OP079) | op. | 1 | | | | | | |
| 18 | Hydroxymethylclenbuterol, op/50mg (nr katalogowy: BA017-50) | op | 1 | | | | | | |
| 19 | Mabuterol hydrochloride, op/50mg (nr katalogowy: BA012-50) | op | 1 | | | | | | |
| 20 | Mabuterol-D9-HCl, op./25 mg (nr katalogowy: BA024-25) | op. | 1 | | | | | | |
| 21 | Mapenterol hydrochloride (nr katalogowy: BA006-50, op/50mg) | op | 1 | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|-----|---|--|--|--|--|--|--|
| 22 | Mapenterol-D11 hydrochloride, op/25mg (nr katalogowy: BA026-25) | op | 1 | | | | | | |
| 23 | QCA-D4, op./25 mg (nr katalogowy: OP020-25) | op. | 1 | | | | | | |
| 24 | QCA-methyl ester - D7, op./ 50 mg (nr katalogowy: OP029) | op. | 1 | | | | | | |
| 25 | QCA-methyl ester,op/50 mg (nr katalogowy: OP033) | op. | 1 | | | | | | |
| 26 | Tulobuterol hydrochloride, op./50 mg (nr katalogowy: BA009-50) | op. | 1 | | | | | | |
| 27 | Tulobuterol-D9 hydrochloride, op./25 mg (nr katalogowy: BA022-25) | op. | 1 | | | | | | |

RAZEM:

| | | | | | | | | | |
|---|--|-----|---|--|--|--|--|--|--|
| | Zadanie 63 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu TLC lub równoważne | | | | | | | | |
| 1 | Dexamethasone-d4, op./ 10 mg (nr katalogowy: D-361) | op. | 2 | | | | | | |

RAZEM:

| | | | | | | | | | |
|---|---|--------|---|--|--|--|--|--|--|
| | Zadanie 64 Odczynniki laboratoryjne wg katalogu Decantum Systems lub równoważne | | | | | | | | |
| 1 | Decantox-t Steroids and Stilbenes (nr katalogowy: D77012) | zestaw | 2 | | | | | | |
| 2 | Decantox-t Thyreostatics (nr katalogowy: D77019) | zestaw | 2 | | | | | | |

RAZEM: