

Objednávka č. 357

Odesílatel: "Objednávkové centrum - TRIOS spol. s r. o." [redacted] 04/06/2018 17:57
Příjemce: [redacted] <[redacted]>
Kopie: [redacted] <[redacted]>
Přílohy: MKM-Obj357.xls (139.6 kB);

Dobrý den paní primářko,

potvrzuji přijetí Vaší objednávky č. 357 ze dne 04.06.2018 na kultivační média. Předmět objednávky vám přivezeme v úterý 12.06.2018. Zboží bude fakturováno na 2 fakturách a to:

- 1. faktura, cena bez DPH Kč 50.274, s DPH pak Kč 60.832,-- (včetně doobjednaného 50 x MKM 06011 Játrový bujon 5 ml)**
- 2. faktura - Campylobacter, cena bez DPH Kč 840,--, s DPH pak Kč 1.016,--**

Děkuji a přeji hezký víkend!

S pozdravem,

[redacted]

TRIOS, spol. s r. o.

[redacted]
Zakourilova 142
149 00 Prague 4 - Chodov
Czech Republic

www [redacted]

e-mail [redacted]

phone: [redacted]

fax: [redacted]

mobil/SMS: [redacted]

----- Original Message -----

From: [redacted]

To: [objednávky](#)

Cc: [redacted]; [redacted]; [redacted]

Sent: Monday, June 04, 2018 11:41 AM

Subject: objednávka půd

Dobrý den paní [redacted],
posílám objednávku půd na 12.6.2018.
Přeji hezký den.

[redacted]

objednávka půd

Odesílatel: [REDACTED]

04/06/2018 11:42

Příjemce: objednávky [REDACTED]

Kopie: [REDACTED], [REDACTED], [REDACTED] <[REDACTED]>

Přílohy: MKM-Obj357.xls (139.8 kB);

Dobrý den paní [REDACTED],
posílám objednávku půd na 12.6.2018.
Přeji hezký den.
[REDACTED]

!!! Platnost obj. listu 11/2014 - 06/2015 !!!

| | |
|----------------|--|
| Objednatel: | Oddělení klinické mikrobiologie Vyškov |
| Číslo obj.: | 357 |
| Datum obj.: | 4.6.2018 |
| Datum dodávky: | 12.6.2018 |
| Jméno: | |

| MKM kód | MKM název média | Počet ks | Prov. |
|---------|-----------------|----------|-------|
|---------|-----------------|----------|-------|

| Krevní média | | | |
|---------------------|-------------------------------------|-----|----|
| 01011 | Columbia krevní agar | 960 | PM |
| 01012 | GO agar | | PM |
| 01013 | GO agar s ATB | 20 | PM |
| 01014 | V agar | 20 | PM |
| 01015 | Čokoládový agar s BAC, KLI a VAN | | PM |
| 01016 | Anaerobní krevní agar (základ BHI) | | PM |
| 01017 | Schaedler anaerobní krevní agar | 160 | PM |
| 01018 | Čokoládový agar (bez ATB) | 60 | PM |
| 01019 | Čokoládový agar s BAC | | PM |
| 01020 | Columbia krevní agar s 5% NaCl | | PM |
| 01021 | Casman agar | | PM |
| 01022 | Casman agar s antibiotiky | | PM |
| 01023 | Schaedler K-V anaerobní krevní agar | | PM |
| 01024 | Columbia krevní agar 1.8 % | | PM |
| 01026 | CASO krevní agar | | PM |
| 01027 | Columbia krevní agar s 8% NaCl | | PM |
| 01028 | Columbia krevní agar s GEN | 120 | PM |
| 01029 | Schaedler CNA anaerobní krevní agar | | PM |
| 01030 | Schaedler GEN anaerobní krevní agar | | PM |
| 01901 | Čokoládový agar RS | | PM |
| 01902 | Čokoládový agar RS a BAC | | PM |
| 01911 | Columbia krevní agar 7% | | PM |

| 6-dílné kultivační destičky | | | |
|------------------------------------|--|--|----|
| 01031 | Destička 6-dílná KAq / MC | | 6D |
| X1031 | Destička 6-dílná KAq / MC (Chr) | | 6D |
| 01032 | Destička 6-dílná KAq / Endo | | 6D |
| 01033 | Destička 6-dílná KAq | | 6D |
| 01034 | Destička 6-dílná MC | | 6D |
| 01036 | Destička 6-dílná Endo | | 6D |
| 01038 | Destička 6-dílná Sabouraud s CMP | | 6D |
| 01040 | Destička 6-dílná 3KAq / 2MC / 1SB | | 6D |
| 01041 | Destička 6-dílná 3KAq / 2E / 1SB | | 6D |
| 01042 | Destička 6-dílná 2 KAq s 5% NaCl / 2 MAED / 2 ŽEAq | | 6D |
| 01043 | Destička 6-dílná KAq/Sab | | 6D |
| 01046 | Destička 6-dílná 3DC / 3MC | | 6D |
| 01047 | Destička 6-dílná 2 KAq/2 MC/2 Ed | | 6D |
| 01048 | Destička 6-dílná 2KAq / 2E / 2SB | | 6D |
| 01049 | Destička 6-dílná 3KAq/1MC/1ZE/1Sab s CMP+TH | | 6D |

| Otisková kultivační média | | | |
|----------------------------------|--|--|------|
| 41011 | Columbia agar (PM otisk) | | PM O |
| 41061 | Trypton-sojový agar (TSA) (PM otisk) ČSN EN ISO 9308-1 | | PM O |

| Média na plotnách 120x120 mm | | | |
|-------------------------------------|---|--|------|
| 01100 | Columbia krevní agar (D 120x120 mm) | | D120 |
| 01101 | Mueller Hinton agar (120x120 mm) | | D120 |
| 01102 | Mueller Hinton agar s krví (120x120 mm) | | D120 |

| Vrstvená média na Petriho miskách | | | |
|--|--------------------|--|-----|
| 01200 | Kombinovaná KAq/MC | | PM2 |

| Média pro testování citlivosti | | | |
|---------------------------------------|--|-------|-----------|
| 02011 | Mueller Hinton agar | 1 320 | PM |
| 02012 | Mueller Hinton agar s krví | 240 | PM |
| 02013 | HTM agar | | PM |
| 02014 | OXA agar (6 mg) | | PM |
| 02015 | Antimycotic Sensitivity Test Agar | | PM |
| 02016 | HTM agar 2 | | PM |
| 02017 | Wilkins-Chalgren agar | | PM |
| 02018 | VRE agar | | PM |
| 02020 | OXA agar (2 mg) | | PM |
| 02021 | Mueller Hinton agar s 2 % glukózy | | PM |
| 02022 | OXA ESBL agar (128 mg) | | PM |
| 02023 | Columbia krevní agar s ERY (PM) | | PM |
| 02024 | RPMI agar (PM) | | PM |
| 02029 | AMP agar | | PM |
| 02031 | Mueller Hinton agar s koňskou krví (EUCAST) | 180 | PM |
| BED 254080 | Mueller Hinton Agar w 5 % Sheep Blood | | PM |

| Chromogenní média CHROMagar™ | | | |
|------------------------------|---|----|------|
| 02061 | COLOREX™ Candida | | PM |
| 02062 | COLOREX™ Orientation | | PM |
| 02063 | COLOREX™ Rambach Agar | | PM |
| 02064 | COLOREX™ Salmonella | | PM |
| 02065 | COLOREX™ Staph aureus | | PM |
| 02066 | COLOREX™ MRSA | 20 | PM |
| 02067 | COLOREX™ O157 | | PM |
| 02068 | COLOREX™ E. coli | | PM |
| 02069 | COLOREX™ ECC | | PM |
| 02070 | COLOREX™ Liquid ECC | | ZK |
| 02071 | COLOREX™ Listeria | | PM |
| 02072 | COLOREX™ Vibrio | | PM |
| 02073 | COLOREX™ Pseudomonas | | PM |
| 02074 | COLOREX™ Salmonella Plus | | PM |
| 02075 | COLOREX™ E. sakazakii (PM) ČSN P ISO/TS 22964 | | PM |
| 02076 | COLOREX™ VRE | | PM |
| 02077 | COLOREX™ ESBL | | PM |
| 02078 | COLOREX™ E. coli (500 ml) | | F500 |
| 02079 | COLOREX™ Strep B | 20 | PM |
| 02163 | COLOREX™ Rambach Agar (250 ml) | | F500 |
| 02566 | COLOREX™ MRSA (PM60) | | PM60 |
| 02568 | COLOREX™ E. coli (PM 60) | | PM60 |
| 02571 | COLOREX™ Listeria (PM 60) | | PM60 |
| 02574 | COLOREX™ Salmonella Plus (PM 60) | | PM60 |
| 22061 | COLOREX(TM) Candida L | | PM |
| 22062 | COLOREX(TM) Orientation L | | PM |
| 22063 | COLOREX(TM) Rambach L | | PM |
| 22065 | COLOREX(TM) Staph aureus L | | PM |
| 22066 | COLOREX(TM) MRSA L | | PM |
| 22067 | COLOREX(TM) O157 L | | PM |
| 22072 | COLOREX(TM)Vibrio L | | PM |
| 22074 | COLOREX(TM) Salmonella PLUS L | | PM |
| 22077 | COLOREX(TM) ESBL L | | PM |

| Selektivní a speciální média | | | |
|------------------------------|---|-----|-----------|
| 03011 | Endo agar | | PM |
| 03012 | MacConkey agar | 480 | PM |
| 03013 | DC agar | 120 | PM |
| 03014 | Manitolový sláný agar | | PM |
| 03015 | Manitolový sláný agar s antibiotiky | | PM |
| 03017 | Sabouraud agar | 40 | PM |
| 03018 | Sabouraud agar s CMP | | PM |
| 03019 | Sabouraud agar s CMP a CHM | | PM |
| 03020 | Corn meal agar | | PM |
| 03021 | Agar pro kultivaci T. vaginalis | | ZK |
| 03022 | MacConkey agar se sorbitolem | 40 | PM |
| 03023 | Půda pro precipitace | | PM |
| 03024 | Agar pro cukrové auxanogramy | | PM |
| 03025 | Agar pro mycelární růst | | PM |
| 03026 | DNase agar | | PM |
| 03027 | Agar mykologický (250 ml) | | F250 |
| 03028 | Agar mykologický (100 ml) | | F100 |
| 03029 | Půda pro precipitace (PM 60mm) | | PM |
| 03030 | Sabouraud agar s CMP a TH | | PM |
| 03031 | McLeod agar | | PM |
| 03032 | McLeod agar s TET | | PM |
| 03033 | Endo agar (I) | | PM |
| 03034 | Sabouraud agar s CMP a GEN | | PM |
| 03035 | Casitone | | PM |
| 03036 | DC agar (H) | | PM |
| 03040 | Endo agar s biochemickým klínem (I) | | PM |
| 03041 | Slanetz-Bartley agar | | PM |
| 03042 | Edwards agar | | PM |
| 03043 | Endo agar s biochemickým klínem | | PM |
| 03044 | Tributylin agar | | PM |
| 03045 | CLED agar | | PM |
| 03934 | Sabouraud agar s CMP a GEN | | PM |
| 04011 | KEB agar | | PM |
| 04012 | Žloutkový agar | | PM |
| 04013 | Agar pro kultivaci C. jejuni (Karmali) | 40 | PM |
| BED 256058 | BD Campylobacter Butzler | | PM |
| 04014 | Čokoládový agar pro kultivaci C. jejuni | | PM |
| 04015 | Agar pro kultivaci H. pylori | | PM |
| 04016 | Čokoládový agar pro kultivaci H. pylori | | PM |
| 04017 | Legionella BCYE agar | | PM |
| X4017 | Legionella GVPC agar | | PM |
| 04018 | Legionella BMPA agar | | PM |
| 04019 | Legionella MWY agar | | PM |
| 04020 | XLD agar | 60 | PM |

| | | | |
|-------|--|----|------|
| 04021 | CIN agar | 40 | PM |
| 04022 | Clauberg agar | | PM |
| 04023 | Krevní agar pro kultivaci B. pertussis | | PM |
| 04024 | TCBS agar | | PM |
| 04025 | Agar pro indetifikaci rodu Haemophilus | | PM |
| 04026 | Simons citrát agar | | PM |
| 04027 | Winkleho agar | | PM |
| 04028 | 0,5% agar | | PM |
| 04029 | Želatina-Tween (PM) | | PM |
| 04033 | Agar pro kultivaci C. jejuni 2 | | PM |
| 04035 | Agar pro kultivaci H. pylori 2 | | PM |
| 04041 | Rýžový agar | | PM |
| 04042 | Bramborový agar s dextrózou | | PM |
| 04051 | MAL agar | | PM |
| 04052 | MAL agar s bril. zelení | | PM |
| 04053 | Žluč-eskulin-azid agar | | PM |
| 04054 | Žluč-eskulin agar | | PM |
| 04055 | Perfringens TSC agar | | PM |
| 04056 | Pseudomonas agar CN | | PM |
| 04057 | Pseudomonas agar F | | PM |
| 04058 | Pseudomonas agar P | | PM |
| 04059 | Agar pro kultivaci Clostridium difficile | | PM |
| 04060 | Pseudomonas agar CFC (PM) | | PM |
| 04061 | Transportní médium pro C. jejuni | | ZK |
| 04071 | MYPPn agar (PM) | | PM |
| 04072 | MYPPn agar s glukózou (PM) | | PM |
| 04073 | SS agar | | PM |
| 04074 | Želatina | | PM |
| 04075 | TCBS agar (25 ml) | | F180 |
| 04557 | Pseudomonas agar F (PM 60) | | PM60 |
| 04558 | Pseudomonas agar P (PM 60) | | PM60 |
| 04991 | Casiton agar (25 ml) | | F25 |
| 04992 | Levin EMB agar (190 ml) | | F190 |
| 04993 | Sabouraud agar s CMP (190 ml) | | F190 |
| 04994 | Sabouraud 4% agar (190 ml) | | F190 |

Média pro kultivaci mykobakterií

| | | | |
|-------|--|--|------|
| 05011 | Vaječná půda - Löwenstein-Jensen | | ZK |
| 05012 | Vaječná půda - Ogawa | | ZK |
| 05013 | Šulova půda tekutá (5 ml) | | ZK |
| 05014 | Šulova půda tekutá (koncentrát 200 ml) | | F200 |
| 05015 | Šulova půda modifikovaná 1:3 (150 ml) | | F150 |
| 05016 | Šulova půda modifikovaná 1:3 pH 5,6 (100 ml) | | F100 |
| 05021 | LJ s antituberkulotiky - S | | ZK |
| 05022 | LJ s antituberkulotiky - I | | ZK |
| 05023 | LJ s antituberkulotiky - R | | ZK |
| 05024 | LJ s antituberkulotiky - E | | ZK |
| 05025 | LJ s antituberkulotiky - P | | ZK |
| X0521 | LJ s antituberkulotiky - S (3 mg/l) | | ZK |
| X0522 | LJ s antituberkulotiky - I (0.2 mg/l) | | ZK |
| Y0521 | LJ s antituberkulotiky - S (5 mg/l) | | ZK |
| Y0522 | LJ s antituberkulotiky - I (1 mg/l) | | ZK |
| 05026 | LJ s TCH | | ZK |
| 05027 | LJ kontrola k PZA | | ZK |
| 05031 | Šulova tekutá půda (5 ml) s NaNO3 | | ZK |

Tekutá média

| | | | |
|-------|--|-----|----|
| 06011 | Játrový bujon (5 ml) | 200 | ZK |
| 06012 | Selenitový bujon (5 ml) | 120 | ZK |
| 06013 | Thioglykolátový bujon (5 ml) | | ZK |
| 06014 | Sabouraud bujon (5 ml) | | ZK |
| 06015 | Yeast nitrogen base bujon (5 ml) | | ZK |
| 06016 | MH bujon (5 ml) | | ZK |
| 06017 | VL bujon (10 ml) | | ZK |
| 06018 | Glukózový bujon (5 ml) | | ZK |
| 06019 | Todd Hewitt bujon (2 ml) | | ZK |
| 06020 | MH bujon (2 ml) | | ZK |
| 06021 | Sabouraud Dextrose Agar (šikmý) | | ZK |
| 06022 | BHI bujon (4 ml) | | ZK |
| 06023 | Trypton-sojový bujon (10 ml) | | ZK |
| 06024 | BHI bujon (4 ml / zk. 16x100 mm) | | ZK |
| 06025 | Játrový bujon (3 ml/ zk. 16x100 mm) | | ZK |
| 06026 | Thioglykolátový bujon (10 ml) | | ZK |
| 06027 | Sabouraud bujon (10 ml) | | ZK |
| 06028 | VL bujon (5 ml) | | ZK |
| 06029 | Sabouraud Dextrose agar s CMP (šikmý) | | ZK |
| 06030 | Sabouraud Dextrose agar s CMP a CHM (šikmý) | | ZK |
| 06031 | MH bujon (5 ml/ zk. 16x100 mm) | | ZK |
| 06032 | Dorsetova vaječná půda | | ZK |
| 06033 | Sérový agar | | ZK |
| 06034 | Půda pro dusíkové auxanogramy - kontrola AN1 | | ZK |

| | | | |
|-------|--|--|------|
| 06035 | Půda pro dusíkové auxanogramy - AN2 | | ZK |
| 06036 | Schaedler bujon (5 ml) | | ZK |
| 06037 | Schaedler bujon (50 ml) | | F50 |
| 06038 | Yeast nitrogen base bujon (200 ml) | | F200 |
| 06039 | Živný bujon č. 2 (5 ml) | | ZK |
| 06040 | Sabouraud Dextrose Agar (šikmý) (zk. 16x100 mm) | | ZK |
| 06041 | Sabouraud Dextrose agar s TH (šikmý) | | ZK |
| 06042 | Sabouraud Dextrose agar s CMP a TH (šikmý) | | ZK |
| 06043 | Sabouraud Dextrose s CMP (šikmý) (zk. 16x100 mm) | | ZK |
| 06044 | Sabouraud Dextrose s CMP a CHM (šikmý) (zk. 16x100 mm) | | ZK |
| 06045 | Játrový bujon (10 ml) | | ZK |
| 06051 | Půda s bromkresolem (kontrola sterilizace) | | ZK |
| 06052 | Brucella bujon s glycerinem (1 ml) | | ZK |
| 06053 | Půda s bromkresolem (kontrola sterility)(světlá) | | ZK |
| 06054 | Půda pro dusíkové auxanogramy - kontrola AN1 (180 ml) | | F180 |
| 06055 | Půda pro dusíkové auxanogramy - AN2 (180 ml) | | F180 |
| 06061 | Živný bujon č. 2 (9 ml) | | ZK |

Zkumavková identifikační média

| | | | |
|-------|--|-----|----|
| 07011 | Hajn | 250 | ZK |
| 07012 | Indol | | ZK |
| 07013 | Simons citrát | | ZK |
| 07014 | Urea | | ZK |
| 07015 | Žluč-eskulin | | ZK |
| 07016 | Šikmý agar | | ZK |
| 07017 | Glukóza (2 ml) | | ZK |
| 07018 | Manit (2 ml) | | ZK |
| 07019 | Laktóza (2 ml) | | ZK |
| 07020 | Sacharóza (2 ml) | | ZK |
| 07021 | Lyzin (1 ml) | | ZK |
| 07022 | KP půda (Hain/MIU) | | ZK |
| 07023 | MIU | 250 | ZK |
| 07024 | Ureáza (průkaz u H. pylori) | | ZK |
| 07025 | Ornitin (1 ml) | | ZK |
| 07026 | ONPG | | ZK |
| 07027 | Adonit (1 ml) | | ZK |
| 07028 | Arabinosa (1 ml) | | ZK |
| 07029 | Arginin (1 ml) | | ZK |
| 07030 | Dulcitol (1 ml) | | ZK |
| 07031 | Porfyrinový test - pozitivní kontrola (0,5 ml) | | ZK |
| 07032 | Porfyrinový test - negativní kontrola (0,5 ml) | | ZK |
| 07033 | DAF (šikmý) | | ZK |
| 07035 | Inositol | | ZK |
| 07036 | Maltóza (1 ml) | | ZK |
| 07037 | SIM (5 ml) | | ZK |
| 07038 | Sorbitol (1 ml) | | ZK |
| 07039 | Šikmý agar (zk. 16x150 mm) | | ZK |
| 07040 | Indol (tekutý) (1,5 ml) | | ZK |
| 07041 | OF test (2 ml) | | ZK |
| 07042 | OF test (5 ml) | | ZK |
| 07043 | Želatina (2 ml) | | ZK |
| 07044 | Motilita (2 ml) | | ZK |
| 07045 | Motilita s TTC (5 ml) | | ZK |
| 07046 | Médium dle Merendy | | ZK |
| 07047 | Hajn (2 ml/zk.12x 85 mm)(rovně) | | ZK |

Fyziologické roztoky, ostatní tekutá média

| | | | |
|-------|---|--|-------|
| 08011 | Pufr. fyziologický roztok (5 ml) | | ZK |
| 08012 | Pufr. fyziologický roztok (10 ml) | | ZK |
| 08013 | Fyziologický roztok pro Yersinia spp. (5 ml) | | ZK |
| 08014 | Fyziologický roztok - zprac. sputa (4 ml) | | ZK |
| 08015 | Fyziologický roztok - zprac. sputa (9,9 ml) | | ZK |
| 08016 | Fyziologický roztok BEZ pufru (3,5 ml/ zk. 16x100 mm) - pro bioch.testy | | ZK |
| 08017 | Pufr. fyziologický roztok (1 ml/ zk. 16x100 mm) | | ZK |
| 08018 | Pufr. fyziologický roztok (4 ml / zk. 16x100 mm) | | ZK |
| 08019 | Pufr. fyziologický roztok (3 ml / zk. 16x100 mm) | | ZK |
| 08020 | Pufr. fyziologický roztok (6 ml/ zk. 16x100 mm) | | ZK |
| 08021 | Broncholyzin 2% (100 ml) | | F180 |
| 08022 | Fyziologický roztok BEZ pufru (180 ml) | | F180 |
| 08023 | Glycerol (10 ml) | | ZK |
| 08024 | Na acetát (šikmý) | | ZK |
| 08025 | Fyziologický roztok s glukózou (180 ml) | | F180 |
| 08026 | Fyziologický roztok s glukózou (500 ml) | | F500 |
| 08027 | Alkalická peptonová voda (V. cholerea) (5 ml) | | ZK |
| 08028 | Broncholyzin 2% (200 ml) | | F200 |
| 08029 | Glycerol (2 ml) | | ZK |
| 08031 | Médium dle Chamberiana pro F. tularensis (1000 ml) | | F1000 |
| 08046 | Broncholyzin Plus 2% (100 ml) | | F100 |
| 08047 | Broncholyzin Plus 2% (200 ml) | | F200 |