

Innovative technologies for your laboratory



bioTech
innovative

SPECIAL STAIN CATALOG



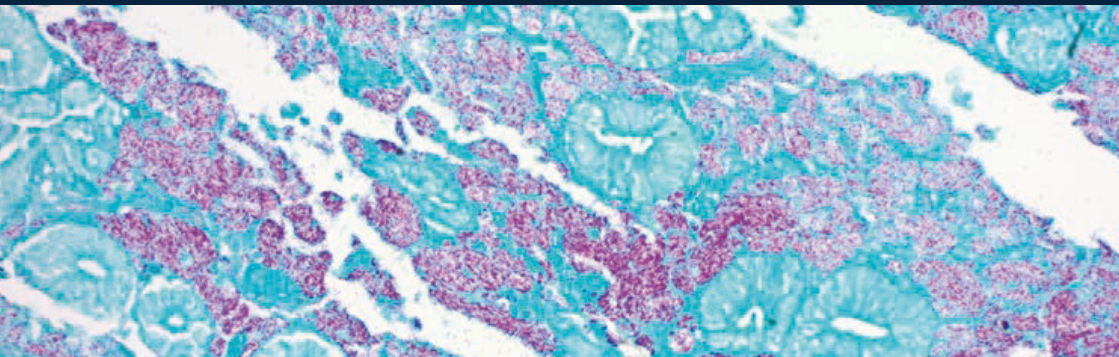
 **ScyTek** | LNC
LABORATORIES |



PlanC N
40X / 0.65
 ∞ / 0.17 / FN22

PlanC N
100X / 1.25 01
 ∞ / - / FN22

Kity na speciální barvení



AFB Kit pro acidorezistentní bakterie

- *Acidorezistentní mikroorganismy: jasně červené*
- *Pozadí: světle zelené*

FAB-1 Kit

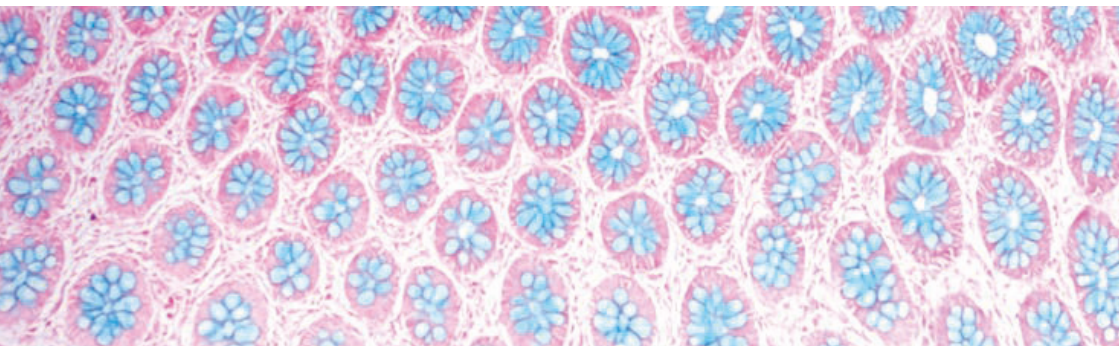
Karbofuchsin roztok, 125 ml
Kyselý alkohol (0.5%), 500 ml
Světlá zeleň roztok, 125 ml

FAB-2 Kit

Karbofuchsin roztok, 30 ml
Kyselý alkohol (0.5%), 30 ml x2
Světlá zeleň roztok, 30 ml

FAB-500 Kit

Karbofuchsin roztok, 500 ml
Kyselý alkohol (0.5%), 500 ml x2
Světlá zeleň roztok, 500 ml



Alciánová modř - PAS Kit

- *Kyselé sulfatované mukopolysacharidy: Modrá*
- *Kyselina hyaluronová: Modrá*
- *Sialomuciny: Modrá*
- *Neutrální muciny: Magenta*
- *Směsi kyselých a neutrálních mucinů: modrá - fialová v závislosti na dominantní skupině.*

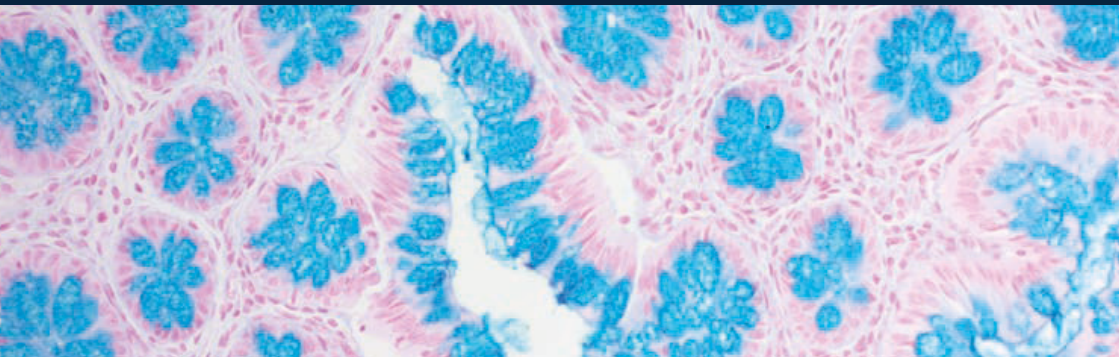
APS-1 Kit

Kyselina octová roztok (3%), 125 ml x2
Alciánová modř roztok pH 2.5, 250 ml
Kyselina jodistá roztok (1%), 250 ml
Schiffovo činidlo, 250 ml
Hematoxylin Mayerův (Lillie), 125 ml x2

APS-2 Kit

Kyselina octová roztok (3%), 30 ml
Alciánová modř roztok pH 2.5, 30 ml
Kyselina jodistá roztok (1%), 30 ml
Schiffovo činidlo, 30ml
Hematoxylin Mayerův (Lillie), 30 ml

Kity na speciální barvení



Alciánová modř (pH 1.0) Kit

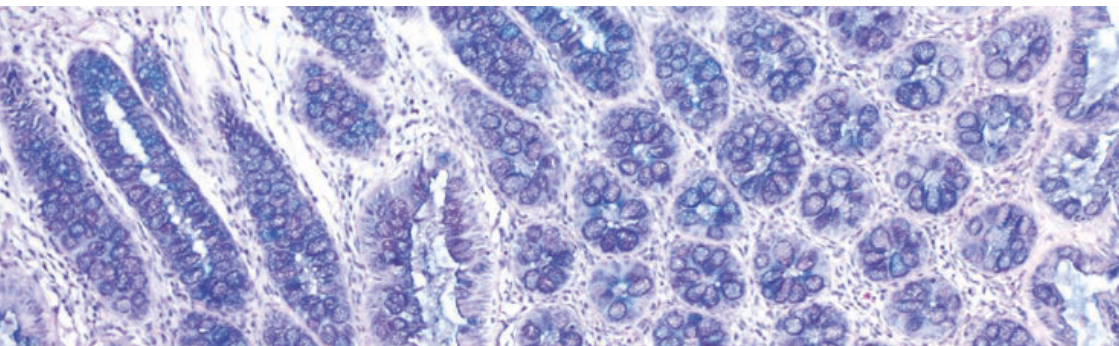
- *Silně sulfované mukopolysacharidy: Modrá*
- *Jádra: Červená*
- *Pozadí: Růžová*

AFT-1 Kit

Alciánová modř roztok pH 1.0, 250 ml
Kyselina chlorovodíková roztok 1N, 500 ml
Nuclear Fast Read (stabilizovaná), 250 ml

AFT-2 Kit

Alciánová modř roztok pH 1.0, 30 ml
Kyselina chlorovodíková roztok 1N, 30 ml x2
Nuclear Fast Read (stabilizovaná), 30 ml



Alciánová modř (pH 2.5) Kit

- *Kyselé sulfátované mukopolysacharidy: Modrá*
- *Kyselina hyaluronovou: Modrá*
- *Sialomuciny: Modrá*
- *Jádra: Červená*
- *Pozadí: Růžová*

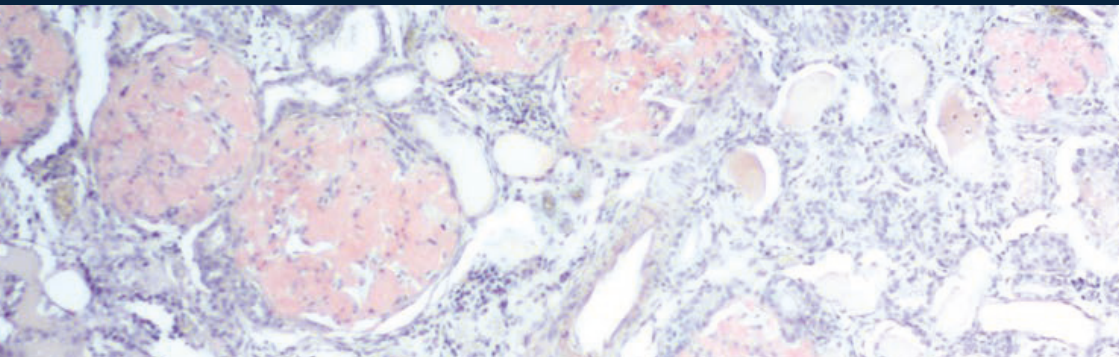
AFR-1 Kit

Alciánová modř roztok pH 2.5, 250 ml
Nuclear Fast Read (stabilizovaná), 250 ml
Kyselina octová roztok, 500 ml

AFR-2 Kit

Alciánová modř pH 2.5, 30 ml
Nuclear Fast Read (stabilizovaná), 30 ml
Kyselina octová roztok, 60 ml

Kity na speciální barvení



Amyloid Kit (Congo Red)

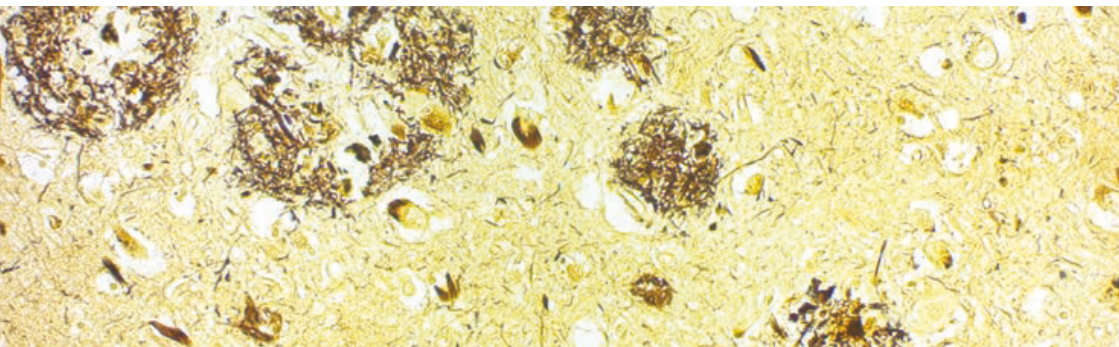
- *Amyloid*: Červená až růžová
- *Erythrocyty*: Light Orange
- *Eozinofilní granula*: Oranžová až červená
- *Jádra*: Modrá

AMY-1 Kit

Congo červeně roztok, 500 ml
Hematoxylin, 500 ml
Modřící činidlo, 500 ml

AMY-2 Kit

Congo červeně roztok, 30 ml x2
Hematoxylin, 30 ml
Modřící činidlo, 30 ml



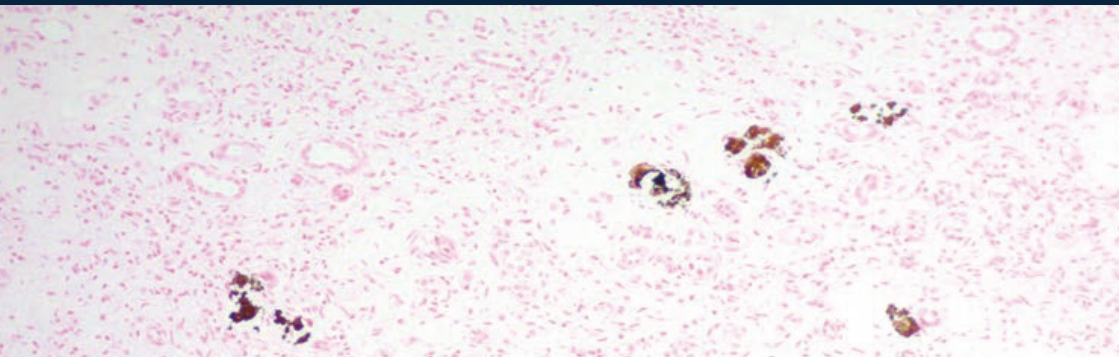
Bielschowsky's Kit (modifikovaný)

- *Axony*: Černé
- *Neurofibrilární shluky*: Černé
- *Senilní plaky*: Černé
- *Jádra*: Tmavě hnědá
- *Pozadí*: Žlutá až světle hnědá

BSK-1 Kit

Dusičnan stříbrný roztok (20%), 500 ml
Formalin roztok (20%), 8 ml
Kyselina citronová roztok (Bielschowsky's), 8 ml
Kyselina dusičná roztok (Bielschowsky's), 8 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 125 ml

Kity na speciální barvení



Vápník podle Von Kossy Kit

- *Vápník v usazeninách: Černý*
- *Vápník v rozptýlených usazeninách: Šedý*
- *Jádra: Červená*
- *Cytoplazma: Světle růžová*

CVK-1 Kit

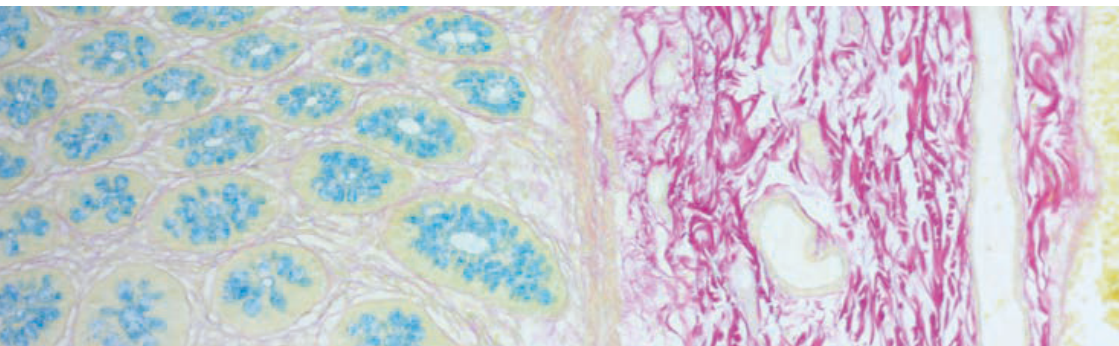
Dusičnan stříbrný roztok (5%), 125 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 125 ml
Nuclear Fast Red roztok, 125 ml

CVK-2 Kit

Dusičnan stříbrný roztok (5%), 30 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 30 ml
Nuclear Fast Red roztok, 30 ml

CVK-250 1 Kit

Dusičnan stříbrný roztok (5%), 250 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 250 ml
Nuclear Fast Red roztok, 250 ml



Koloidní železo Kit

- *Kyselé mukopolysacharidy: Jasně modré*
- *Kolagen: Odstíny červené*

CIK-1 Kit

Kyselina octová roztok (12%), 500 ml
Deionizovaná/destilovaná voda, 125 ml
Kyselina chlorovodíková roztok (1N), 125 ml
Ferrokyanid draselný roztok (3%), 125 ml
Koloidní železo zásobní roztok, 125 ml
Van Gieson roztok, 125 ml

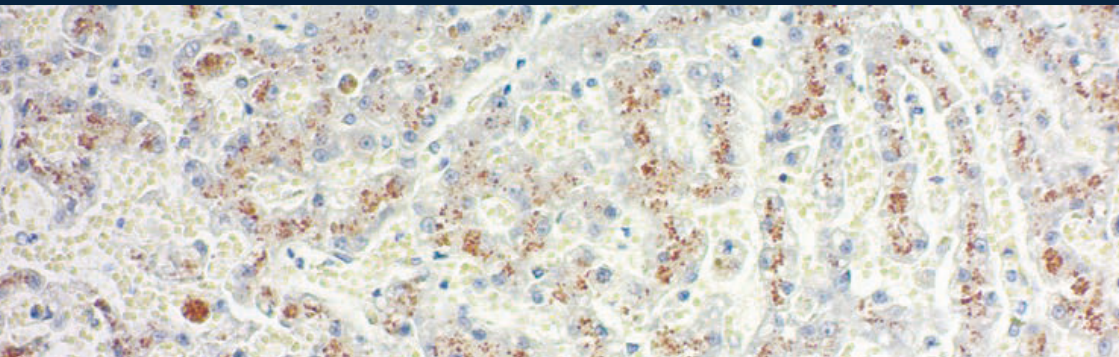
CIK-2 Kit

Kyselina octová roztok (12%), 60 ml x2
Deionizovaná/destilovaná voda, 30 ml
Kyselina chlorovodíková roztok (1N), 30 ml
Ferrokyanid draselný roztok (3%), 30 ml
Koloidní železo zásobní roztok, 30 ml
Van Gieson roztok, 30 ml

CIK-500 Kit

Kyselina octová roztok (12%), 500 ml x2
Deionizovaná/destilovaná voda, 500 ml
Kyselina chlorovodíková roztok (1N), 500 ml
Ferrokyanid draselný roztok (3%), 500 ml
Koloidní železo zásobní roztok, 500 ml
Van Gieson roztok, 500 ml

Kity na speciální barvení



Měď Kit

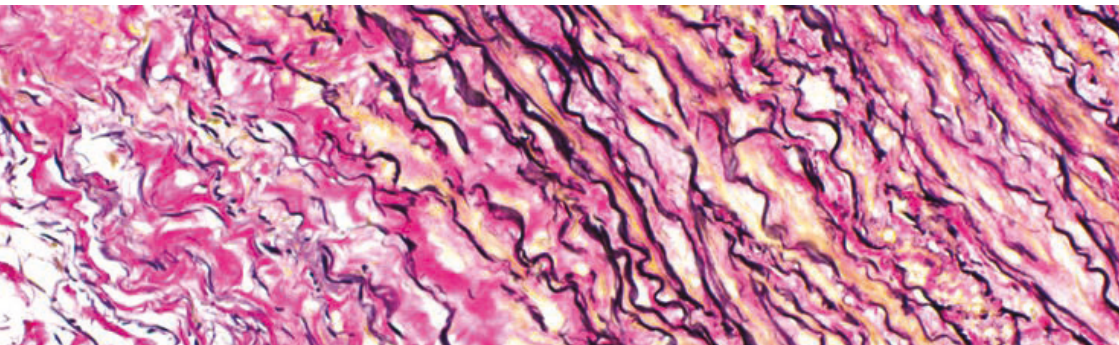
- *Depozita mědi: Světle hnědé až červené*
- *Jádra: Modrá*

CSK-1 Kit

Rhodamin zásobní roztok, 30 ml
Acetátový pufr roztok pH 8.0, 500 ml x2
Hematoxylin Mayerův (Lillie), 125 ml

CSK-2 Kit

Rhodamin zásobní roztok, 8 ml
Acetátový pufr roztok pH 8.0, 60 ml x3
Hematoxylin Mayerův (Lillie), 30 ml
Lahvička s kapátkem, 1ks



Elastika podle Verhoeffa

- *Elastická vlákna: Černá až modrá/černá*
- *Jádra: Modrá až černá*
- *Kolagen: Červená*
- *Svaly a ostatní: Žlutá*

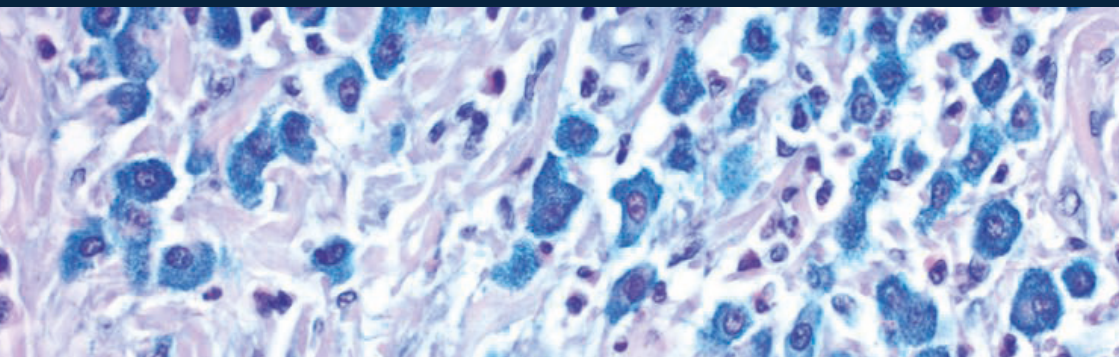
ETS-1 Kit

Hematoxylin roztok (5%), 250 ml
Chlorid železitý roztok (10%, vodný roztok), 125 ml
Lugolův roztok, 125 ml
Chlorid železitý roztok (2%)
Diferenciační roztok, 125 ml
Thiosíran sodný roztok (5%)
Van Gieson roztok, 125 ml

ETS-2 Kit

Hematoxylin roztok (5%), 60 ml
Chlorid železitý roztok (10%, Vodný roztok)
Lugolův roztok, 30 ml
Chlorid železitý roztok (2%)
Diferenciační roztok, 60 ml
Thiosíran sodný roztok (5%) 30 ml
Van Gieson roztok, 30 ml
Odměrná lahvička, 1 ks

Kity na speciální barvení



Eosinofily-žírné buňky Kit

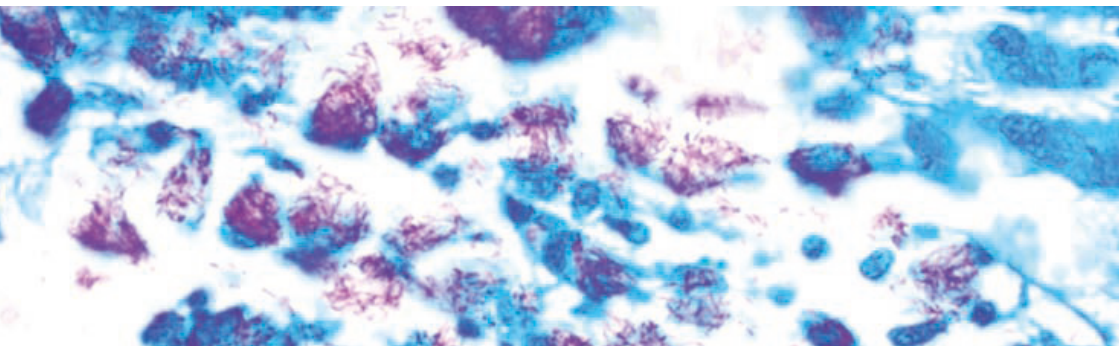
- *Žírné buňky:* Jasně modré
- *Eozinofily:* Jasně červené
- *Jádra:* Modrá

CEM-1

Astra Blue roztok, 125 ml
Vital New Red roztok, 125 ml
Hematoxylin Mayerův (Lillie), 125 ml

CEM-2

Astra Blue roztok, 30 ml
Vital New Red roztok, 30 ml
Hematoxylin Mayerův (Lillie), 30 ml



Fiteho Kit na Mykobakterie

- *Mycobacterium leprae:* Červené
- *Nocardia:* Červená
- *Pozadí:* Modrá

FLS-1

Xylene/arašidový olej roztok, 125 ml
Karbolfuchsin roztok, 125 ml
Kyselý alkohol (1%), 500 ml
Methylenová modř roztok, 125 ml

FLS-500

Xylene/arašidový olej roztok, 500 ml
Karbolfuchsin roztok, 500 ml
Kyselý alkohol (1%), 500 ml x2
Methylenová modř roztok, 500 ml

FLS-2

Xylene/arašidový olej roztok, 30 ml
Karbolfuchsin roztok, 30ml
Kyselý alkohol (1%), 30ml x2
Methylenová modř roztok, 30ml

Kity na speciální barvení



Fontana-Masson Kit (pro argentafinity buňky a melanin)

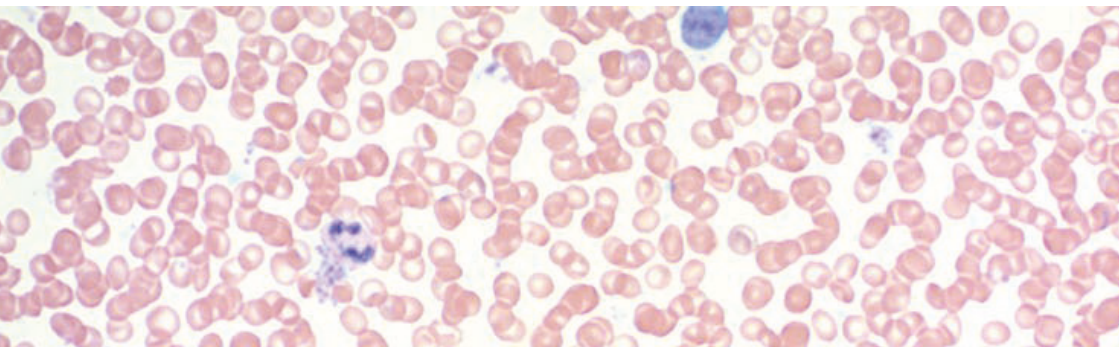
- *Argentafinity buňky*: Černé
- *Melanin*: Černý
- *Jádra*: Červená
- *Cytoplazma*: Světle růžová

FMS-1 Kit

Chlorid zlatý roztok (0.2%), 125 ml
Dusičnan stříbrný roztok (10%), 9 ml x5
Thiosíran sodný roztok (5%), 125 ml
Nuclear Fast Red roztok, 125 ml

FMS-2 Kit

Chlorid zlatý roztok (0.2%), 30 ml
Dusičnan stříbrný roztok (10%), 9 ml x2
Thiosíran sodný roztok (5%), 30 ml
Nuclear Fast Red roztok, 30 ml



Giemsa – May – Grünwald Kit

- *Jádra*: Modrá/Fialová
- *Cytoplazma*: Světle modrá
- *Kolagen*: Světle růžová
- *Svalová vlákna*: Světle růžová
- *Erythrocyty*: šedé, žluté nebo růžové
- *Rickettsia*: Červenofialová
- *Helicobacter pylori*: Modrá
- *Žírné buňky*: tmavě modré s červenými granulemi

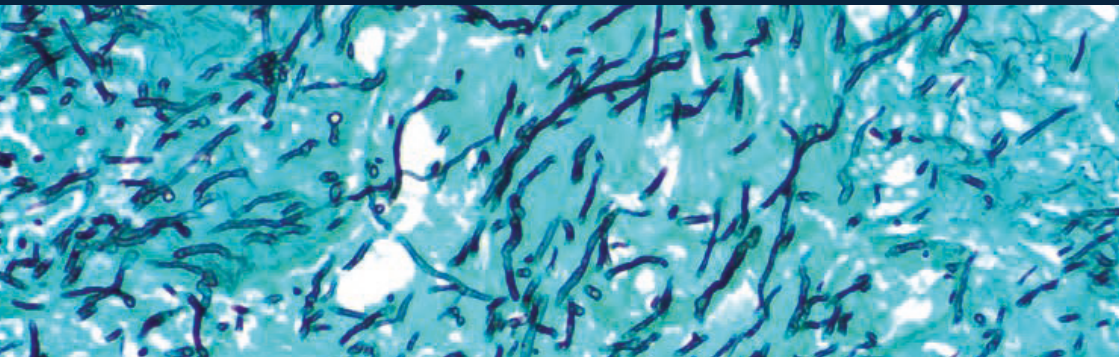
GMG-1 Kit

May-Grünwald zásobní roztok, 500 ml
Giemsa zásobní roztok, 500 ml
Fosfátový pufr roztok pH 6.8, 500 ml

GMG-2 Kit

May-Grünwald zásobní roztok, 30 ml
Giemsa zásobní roztok, 5 ml
Fosfátový pufr roztok pH 6.8, 60 ml x2
Odměrná lahvička, 2 ks

Kity na speciální barvení



Grocott-Gomori Methenamin Silver (GMS) Kit

- *Houby, plísňe a kvasinky: Černé až hnědočerné (stěny jsou jasně vykreslené)*
- *Pneumocystis carinii: Černé*
- *Bazální membrány: Černé až tmavě hnědé*
- *Bakterie (Actinomyces, Nocardia): Černé*
- *Pozadí: Světle zelené*

KAA-1 Kit

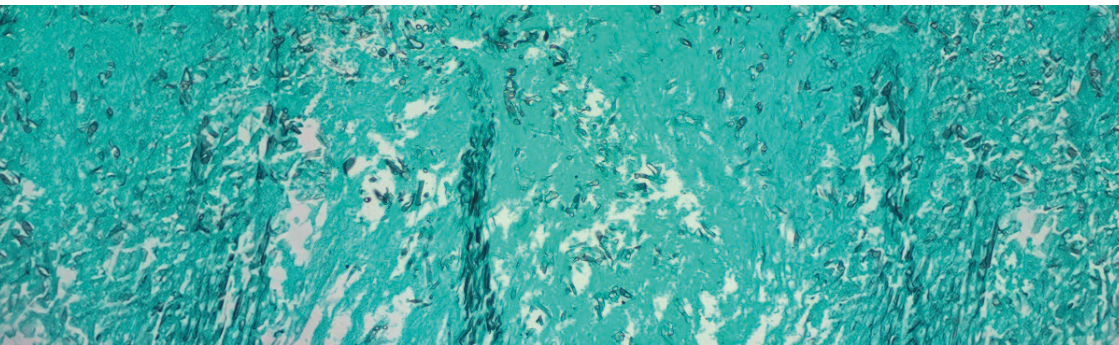
Dusičnan stříbrný roztok, (0.2%), 125 ml
Methenamin roztok, 125 ml
Chlorid zlatý roztok, (0.2%), 125 ml
Borax roztok, 15 ml
Bisulfit sodný roztok roztok, 125 ml
Kyselina chromová roztok, 125 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 125 ml
Světlá zeleň roztok, 125 ml

KAA-1000 Kit

Dusičnan stříbrný roztok (0.2%), 1000 ml
Methenamin roztok, 1000 ml
Chlorid zlatý roztok (0.2%), 1000 ml
Borax roztok, 125 ml
Bisulfit sodný roztok roztok, 1000 ml
Kyselina chromová roztok, 1000 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 1000 ml
Světlá zeleň roztok, 1000 ml

KAA-500 500 ml

Dusičnan stříbrný roztok (0.2%), 500 ml
Methenamin roztok, 500 ml
Chlorid zlatý roztok (0.2%), 500 ml
Borax roztok, 60 ml
Bisulfit sodný roztok roztok, 500 ml
Kyselina chromová roztok, 500 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 500 ml
Světlá zeleň roztok, 500 ml



GMS Kit s kyselinou jodistou

- *Houby: Černé*
- *P. carinii: Černá*
- *Mucin: Šedý*
- *Mycelia (vnitřní): Šedá až černá*
- *Hyfy (vnitřní): Šedá až černá*
- *Pozadí: Světle zelená*

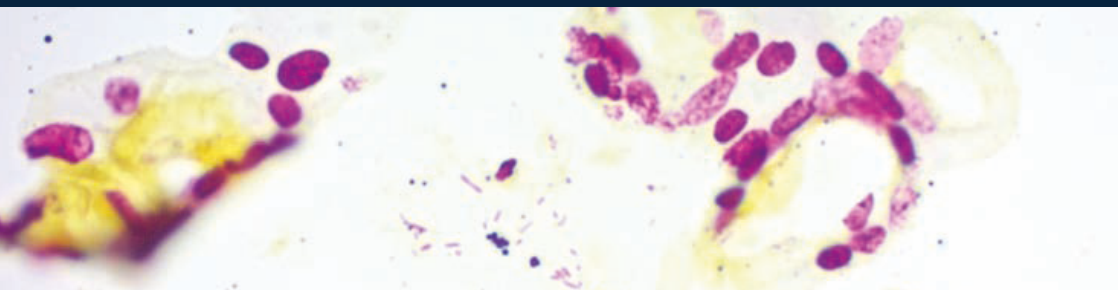
MGM-1 Kit

Dusičnan stříbrný roztok, 125 ml
Borát-Methenamin roztok, 125 ml
Chlorid zlatý roztok (0.2%), 125 ml
Kyselina jodistá roztok, 125 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 125 ml
Světlá zeleň roztok, 125 ml

MGM-2 Kit

Dusičnan stříbrný roztok, 30 ml
Borát-Methenamin roztok, 30 ml
Chlorid zlatý roztok (0.2%), 30 ml
Kyselina jodistá roztok, 30 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 30 ml
Světlá zeleň roztok, 30 ml

Kity na speciální barvení



Gram Kit

- *Gram pozitivní bakterie: Modré*
- *Gram negativní bakterie: Červené*
- *Další tkáň: Žluté*
- *Jádra: Červená*

GSK-1 Kit

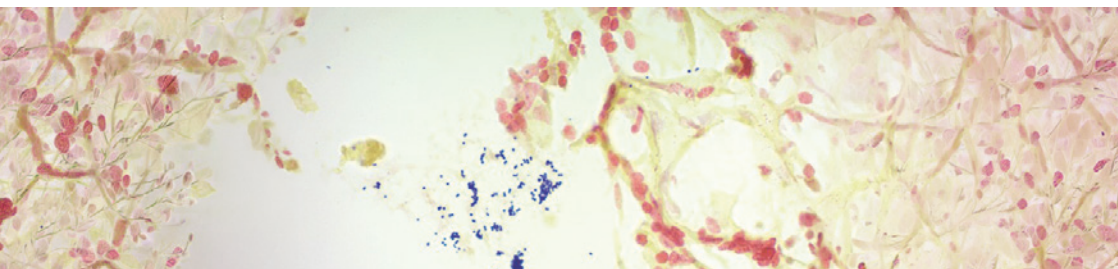
Genciánová Violeť roztok, 125 ml
Lugolův roztok, 125 ml
Diferenční roztok pro Gramovo barvení, 125 ml
Karbolfuchsin kontrastní roztok, 125 ml
Tartrazin roztok, 125 ml

GSK-2 Kit

Genciánová Violeť roztok, 30 ml
Lugolův roztok, 30 ml
Diferenční roztok pro Gramovo barvení, 30 ml x2
Karbolfuchsin kontrastní roztok, 30 ml
Tartrazin roztok, 30 ml

GSK-500 Kit

Genciánová Violeť roztok, 500 ml
Lugolův roztok, 500 ml
Diferenční roztok pro Gramovo barvení, 500 ml
Karbolfuchsin kontrastní roztok, 500 ml
Tartrazin roztok, 500 ml



Gram Kit (modifikovaný Brown & Brenn)

- *Gram pozitivní bakterie: Modré*
- *Gram Negativní Bakterie: Červené*
- *Pozadí: Žlutá*
- *Jádra: Červená*

BBS-1 Kit

Genciánová Violeť roztok, 125 ml
Lugolův roztok, 125 ml
Diferenční roztok (pro Gramovo barvení), 125 ml
Safranin O roztok (pro Gramovo barvení), 125 ml
Kyselina pikrová v acetonu (0.1%), 125 ml

BBS-2 Kit

Genciánová Violeť roztok, 30 ml
Lugolův roztok, 30 ml
Diferenční roztok (pro Gramovo barvení), 30 ml x2
Safranin O roztok (pro Gramovo barvení), 30 ml
Kyselina pikrová v acetonu (0.1%), 30 ml

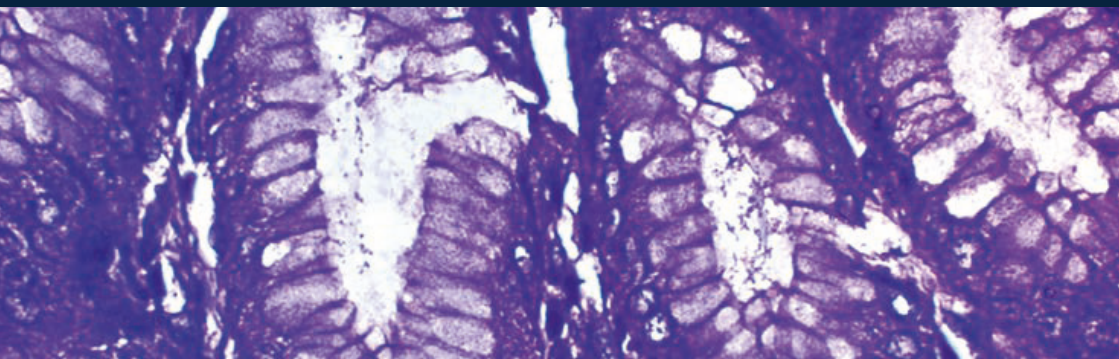
BBS-500 Kit

Genciánová Violeť roztok, 500 ml
Lugolův roztok, 500 ml
Diferenční roztok (pro Gramovo barvení), 500 ml
Safranin O roztok (pro Gramovo barvení), 500 ml
Kyselina pikrová v acetonu (0.1%), 500 ml

BBS-250 Kit

Genciánová Violeť roztok, 250 ml
Lugolův roztok, 250 ml
Diferenční roztok (pro Gramovo barvení), 250 ml
Safranin O roztok (pro Gramovo barvení), 250 ml
Kyselina pikrová v acetonu (0.1%), 250 ml

Kity na speciální barvení



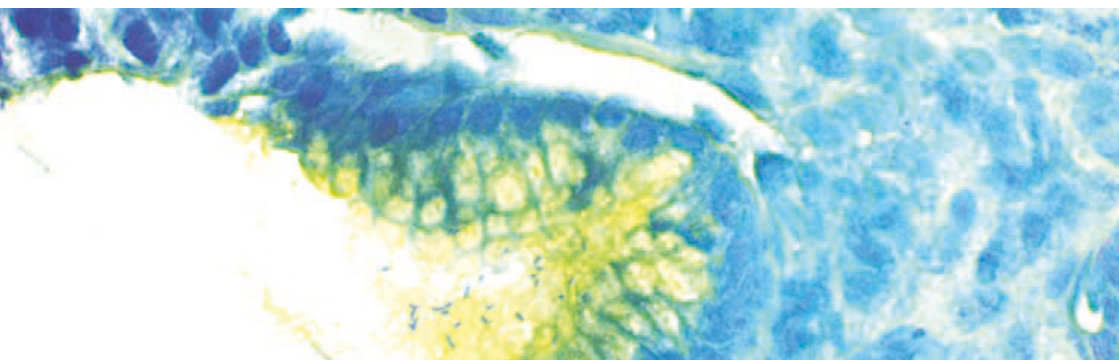
H. pylori Rapid Stain Kit (jednokrokový)

- *H. pylori*: Tmavě modrá/fialová
- Cytoplazma: Růžová až červená
- Pozadí: Fialové
- Jádra: Modrá

HPS030 30 ml

HPS500 500 ml

HPS999 1000 ml



H. pylori Rapid Kit

- *Helicobacter pylori*: Modrý
- Mucin: Žlutý
- Pozadí: Světle modré

AYH-1 Kit

Kyselina jodistá roztok, 500 ml
Metabisulfit sodný roztok, 125 ml
Alcianová žluť roztok, 125 ml
Toluidinová modř roztok, 6 ml x2
Hydroxid sodný roztok (3%), 8 ml

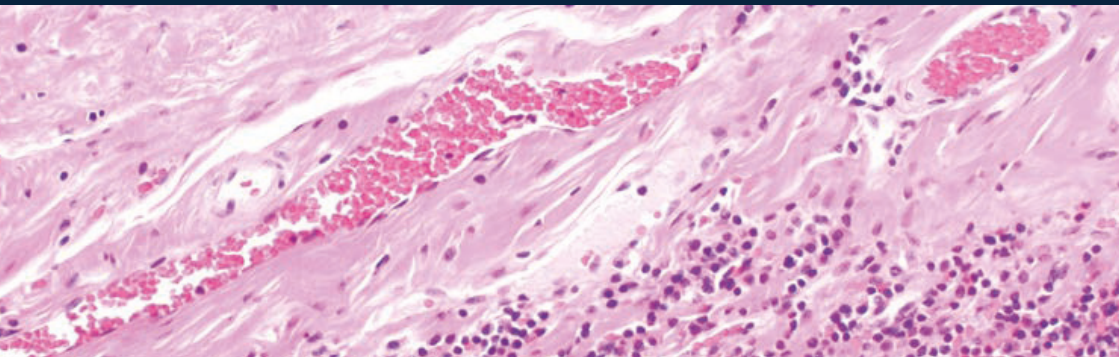
AYH-2 Kit

Kyselina jodistá roztok, 30 ml
Metabisulfit sodný roztok, 30 ml
Alcianová žluť roztok, 30 ml
Toluidinová modř roztok, 3 ml
Hydroxid sodný roztok (3%), 3 ml

AYH-500 Kit

Kyselina jodistá roztok, 500 ml
Metabisulfit sodný roztok, 500 ml
Alcianová žluť roztok, 500 ml
Toluidinová modř roztok, 5 ml
Hydroxid sodný roztok (3%), 5 ml

Kity na speciální barvení



Hematoxylin & Eosin Kit

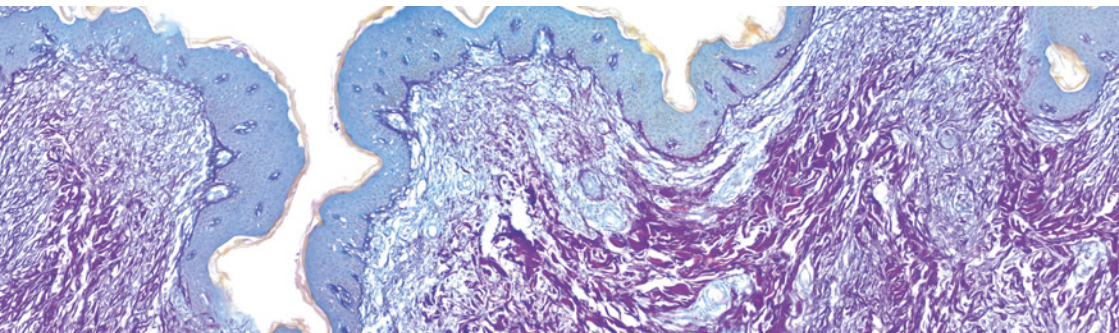
- *Cytoplazma: Světle růžová*
- *Kolagen: Růžový*
- *Svaly: Růžové/červené*
- *Erythrocyty: Růžové/červené*
- *Jádra: Modrá*

HAE-1 Kit

Hematoxylin Mayerův (Lillie), 500 ml
Modřící činidlo, 500 ml
Eosin Y roztok (modifikovaný alkoholový), 500 ml

HAE-2 Kit

Hematoxylin Mayerův (Lillie), 30 ml
Modřící činidlo, 30 ml
Eosin Y roztok (modifikovaný alkoholový), 30 ml



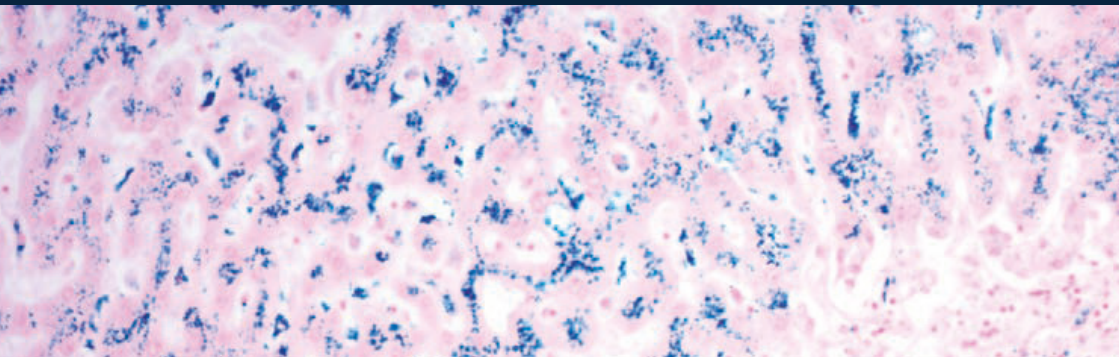
Herovici's Kit

- *Nový kolagen: Modrý*
- *Dospělý kolagen: Červený*
- *Erythrocyty: Žluté*

HSK-1 Kit

Heroviciho roztok A, 125 ml
Heroviciho roztok B, 125 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 125 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 125 ml

Kity na speciální barvení



Železo Kit

- *Železo: Jasně modré*
- *Jádra: Červená*
- *Pozadí: Růžové*

IRN-1 Kit

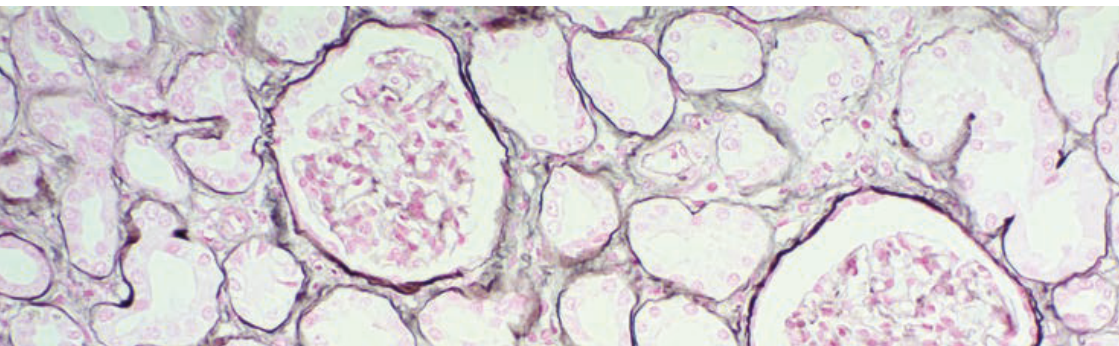
Ferrokyanid draselný roztok, 500 ml
Kyselina chlorovodíková roztok (2%), 500 ml
Nuclear Fast Red roztok, 125 ml

IRN-2 Kit

Ferrokyanid draselný roztok, 30 ml
Kyselina chlorovodíková roztok (2%), 30 ml
Nuclear Fast Red roztok, 30 ml
Odměrná lahvička, 1 ks

IRN-125 Kit

Ferrokyanid draselný roztok, 125 ml
Kyselina chlorovodíková roztok (2%), 125 ml
Nuclear Fast Red roztok, 125 ml
Odměrná lahvička, 1 ks



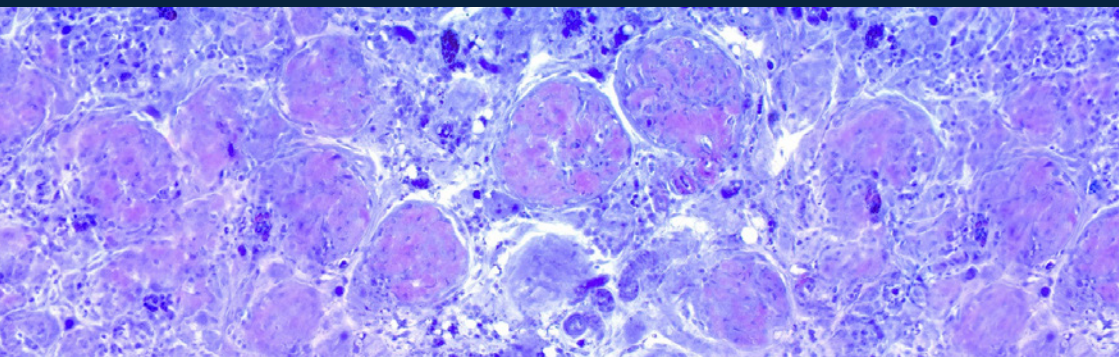
Jones Methenamin Silver Kit (pro bazální membrány)

- *Bazální membrána: Černá*
- *Retikulová vlákna: Černá*
- *Jádra: Červená*
- *Cytoplazma: Světle růžová*

JSK-1 Kit

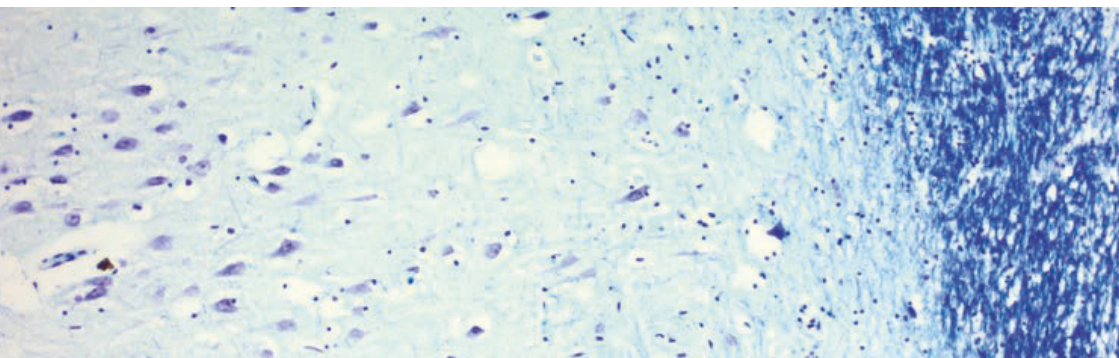
Kyselina jodistá roztok, 250 ml
Methenamin roztok, 250 ml x2
Dusičnan stříbrný roztok (5%), 30 ml
Borax roztok, 125 ml
Chlorid zlatitý roztok (0.2%), 125 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 125 ml
Nuclear Fast Red roztok (posílený), 125 ml

Kity na speciální barvení



Liebova krystalová violet pro průkaz Amyloidu (0.5%)

LAM250 250 ml
LAM500 500 ml
LAM999 1000 ml



Luxol Fast Blue Kit

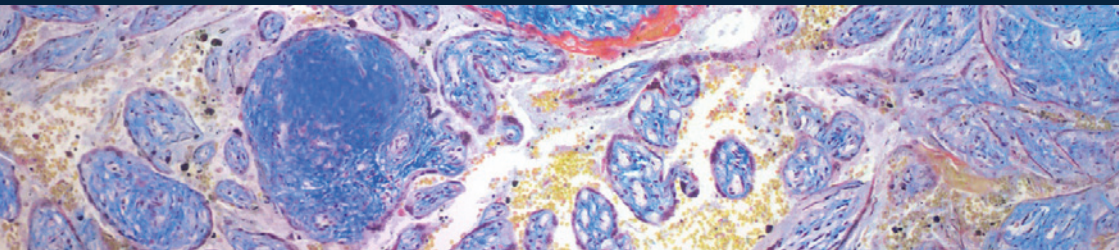
LBC-1 Kit

Cresyl Echt Violet roztok, 125 ml
Luxol Fast Blue roztok, 125 ml
Uhlíčan lithný roztok, 500 ml
Alkohol reagenční (70%), 500 ml

LBC-2 Kit

Cresyl Echt Violet roztok, 30 ml
Luxol Fast Blue roztok, 60 ml
Uhlíčan lithný roztok, 60 ml
Alkohol reagenční (70%), 60 ml

Kity na speciální barvení



Martius Scarlet Blue (MSB) Kit

- *Fibrin: Červený (čerstvý fibrin se může zbarvit žlutě a starý fibrin modře)*
- *Svaly: Růžové až světle červené*
- *Erytrocyty: Žluté*
- *Jádra: Červená až černá*
- *Kolagen: Modrý*
- *Další pojivová tkáň: Modrá*

MSB-500 1 Kit

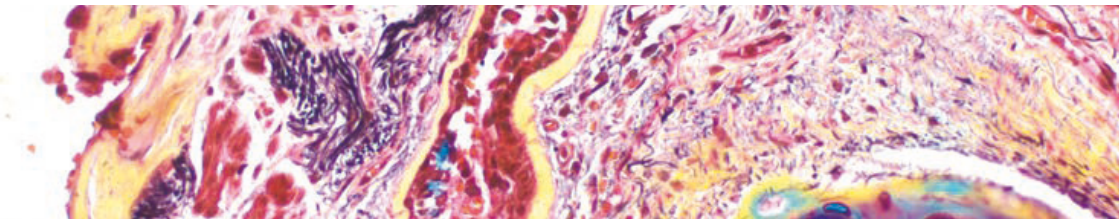
Bouinův roztok, 250 ml x2
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 500 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 500 ml
Martius Yellow roztok, 500 ml
Crystal Scarlet roztok, 500 ml
Kyselina fosfowolframová roztok (MSB), 500 ml
Anilinová modř roztok (MSB), 500 ml

MSB-1 Kit

Bouinův roztok, 125 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 125 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 125 ml
Martius Yellow roztok, 125 ml
Crystal Scarlet roztok, 125 ml
Diferenční roztok s kyselinou fosfowolframovou, 125 ml
Anilinová modř roztok (MSB), 125 ml

MSB-2 Kit

Bouinův roztok, 30 ml x2
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 30 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 30 ml
Martius Yellow roztok, 30 ml
Crystal Scarlet roztok, 30 ml
Kyselina fosfowolframová roztok (MSB), 30 ml
Anilinová modř roztok (MSB), 30 ml



Movat Pentachrom Kit (modifikovaný podle Russella)

- *Elastická vlákna: Černé až modročerné*
- *Jádra: Modrá/Černá*
- *Kolagen: Žlutý*
- *Mucin: Jasně modrý*
- *Fibrin: Jasně červený*
- *Svaly: Červené*

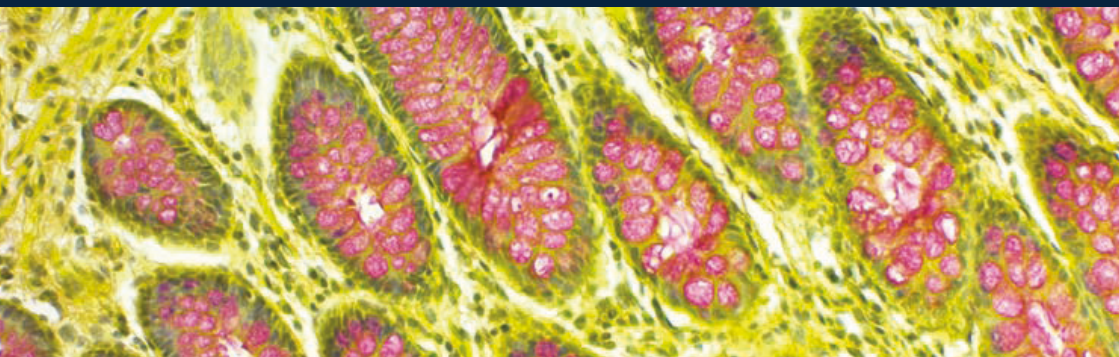
MPS-1 Kit

Hematoxylin roztok (5%), 250 ml
Chlorid železitý roztok (10%), 125 ml
Lugolův roztok, 125 ml
Chlorid železitý roztok (2%) Diferenční roztok, 250 ml,
Thiosíran sodný roztok (5%), 125 ml
Kyselina octová roztok (1%), 125 ml
Alciánová modř roztok pH 2.5, 125 ml
Biebrich Scarlet-kyselý fuchsin roztok, 125 ml
Kyselina fosfowolframová roztok (5%), 250 ml
Žlutý roztok (podobný Šafránu) roztok, 125 ml

MPS-2 Kit

Hematoxylin roztok (5%), 60 ml
Chlorid železitý roztok (10%), 30 ml
Lugolův roztok, 30 ml
Chlorid železitý roztok (2%) Diferenční roztok, 60 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 30 ml
Kyselina octová roztok (1%), 30 ml
Alciánová modř roztok pH 2.5, 30 ml
Biebrich Scarlet-kyselý fuchsin roztok, 30 ml
Kyselina fosfowolframová roztok (5%), 60 ml
Žlutý roztok (podobný Šafránu) roztok, 30 ml

Kity na speciální barvení



Mucikarmín Kit (modifikovaný podle Southgata)

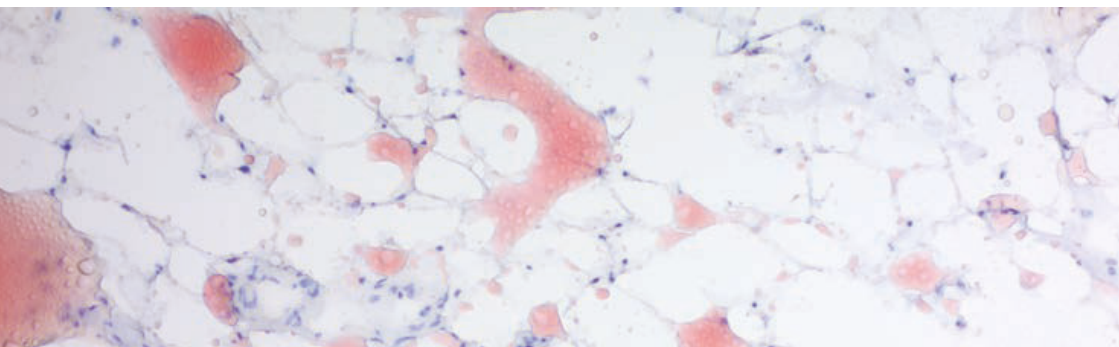
- *Mucin: Růžový/Červený*
- *Obal Cryptokoků: Červený*
- *Jádra: Černá/Modrá*
- *Další složky tkáně: Žlutá*

SMS-1 Kit

Hematoxylin Mayerův, 125 ml
Modřící činidlo, 125 ml
Mucikarmín roztok, 125 ml
Tartrazin roztok, 125 ml

SMS-2 Kit

Hematoxylin Mayerův, 30 ml
Modřící činidlo, 30 ml
Mucikarmín roztok, 30 ml
Tartrazin roztok, 30 ml



Olejová červeň O Kit

- *Tukové buňky: Červené*
- *Neutrální tuk: Červený*
- *Jádra: Modrá*

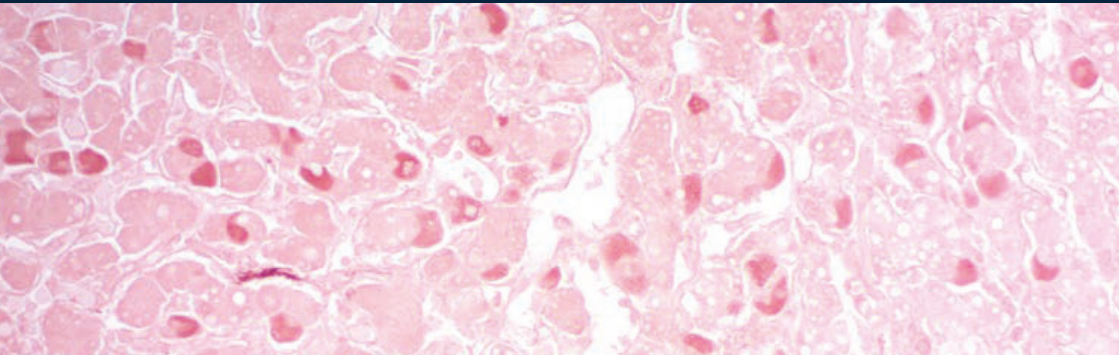
ORK-1 Kit

Propylenglykol, 500 ml
Olejová červeň O roztok, 125 ml
Hematoxylin Mayerův (Lillie), 125 ml

ORK-2 Kit

Propylenglykol, 60 ml x2
Olejová červeň O roztok, 30 ml
Hematoxylin Mayerův (Lillie), 30 ml
Odměrná lahvička, 1ks

Kity na speciální barvení



Orcein Kit (Hepatitida B a elastická vlákna)

- *HBsAg: Tmavě červená/hnědá*
- *Elastická vlákna: tmavě červená/hnědá*

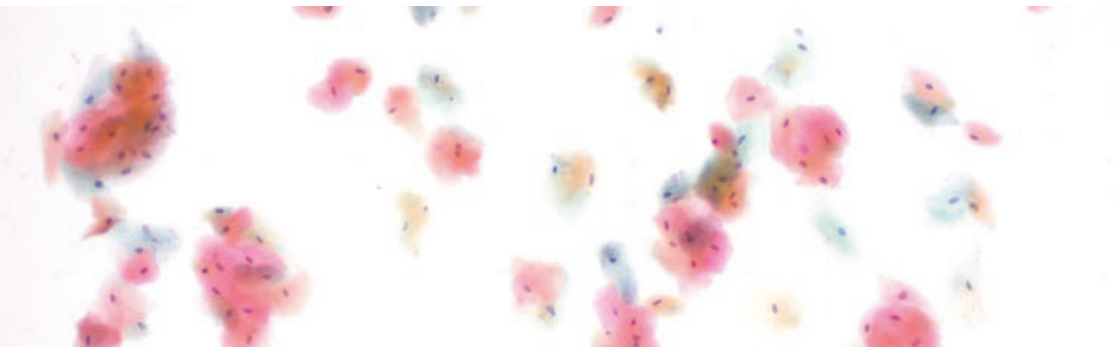
HBK-1 Kit

Manganistan draselný roztok, (5%), 30 ml
Kyselina sírová roztok (3%), 30 ml
Kyselina šťavelová roztok (2%), 125 ml
Orcein roztok, 125 ml
Diferenciační roztok, 125 ml

- *Měděné asociační proteiny: Tmavě červená/hnědá*
- *Pozadí: Světle načervenalé/fialové*

HBK-2 Kit

Manganistan draselný roztok, (5%), 30 ml
Kyselina sírová roztok (3%), 30 ml
Kyselina šťavelová roztok (2%), 30 ml
Orcein roztok, 30 ml x2
Diferenciační roztok, 30 ml



Papanicolaou (PAP) Kit

- *Jádra: Modrá*
- *Vysokokeratinové buňky: Oranžové*
- *Povrchové buňky: Růžové*
- *Erytrocyty: Tmavě růžové*

- *Parabazální buňky: Modré/zelené*
- *Mezilehlé buňky: Modré/zelené*
- *Metaplastické buňky: Mohou obsahovat jak modrou/zelenou, tak růžovou*

PAP-1 Kit

Hematoxylin Mayerův (Lillie), 500 ml
OG-6 roztok, 500 ml
EA-50 roztok, 500 ml

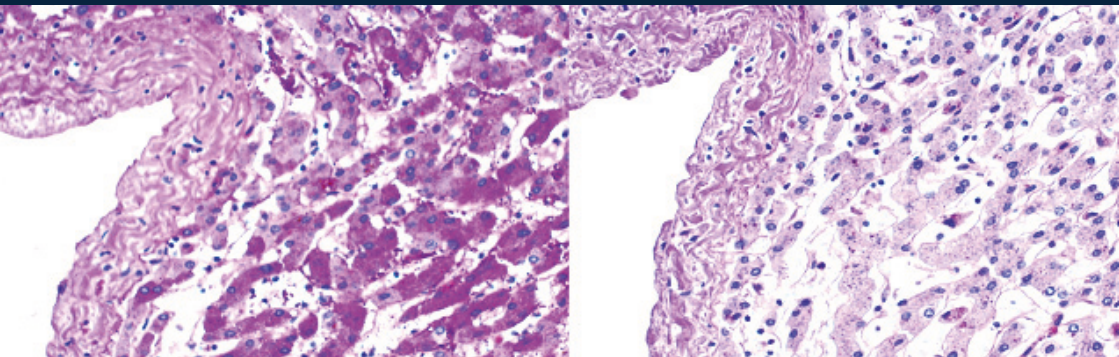
PAP-2 Kit

Hematoxylin Mayerův (Lillie), 30 ml
OG-6 roztok, 30 ml
EA-50 roztok, 30 ml

PAP-3 Kit

Hematoxylin Mayerův (Lillie), 1000 ml
OG-6 roztok, 1000 ml
EA-50 roztok, 1000 ml

Kity na speciální barvení



PAS-Diastáza Kit

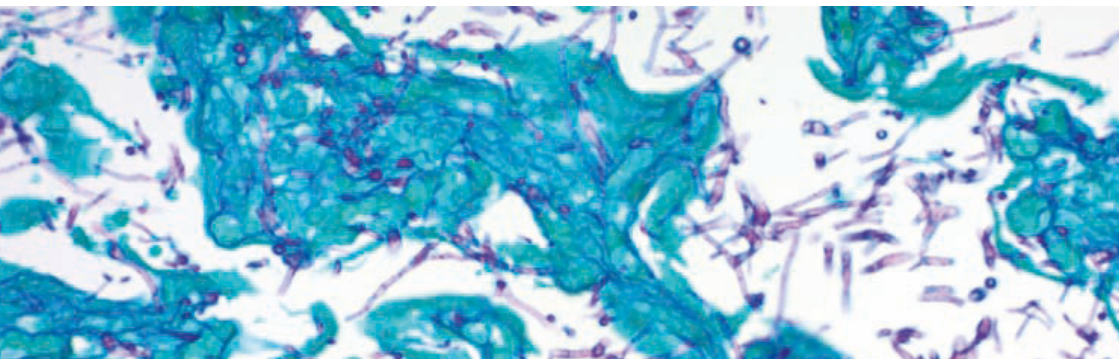
- *PAS pozitivní materiál: Magenta*
- *Jádra: Modrá*

PAD-1 Kit

Alfa-Amyláza roztok (1%), 250 ml
Kyselina jodistá roztok, 250 ml
Schiffovo činidlo, 250 ml
Hematoxylin Mayerův, 125 ml x2
Modřící činidlo, 125 ml x2

PAD-2 Kit

Alfa-Amyláza roztok (1%), 30 ml
Kyselina jodistá roztok, 30 ml
Schiffovo činidlo, 30 ml
Hematoxylin Mayerův, 30 ml
Modřící činidlo, 30 ml



PAS pro průkaz plísni a hub

- *Houby: Magenta*
- *PAS pozitivní materiál: Magenta*
- *Jádra: Žádná/Modrá*

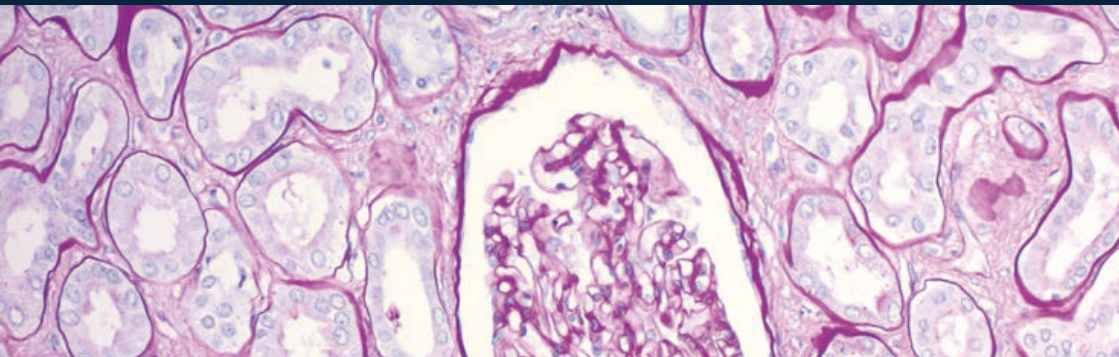
PASF-1 Kit

Kyselina jodistá roztok, 250 ml
Schiffovo činidlo, 250 ml
Světlá zeleň roztok, 125 ml

PASF-2 Kit

Kyselina jodistá roztok, 30 ml
Schiffovo činidlo, 30 ml
Světlá zeleň roztok, 30 ml

Kity na speciální barvení



PAS Kit

- PAS pozitivní materiál: Magenta
- Jádra: Černá/Modrá

PAS-1 Kit

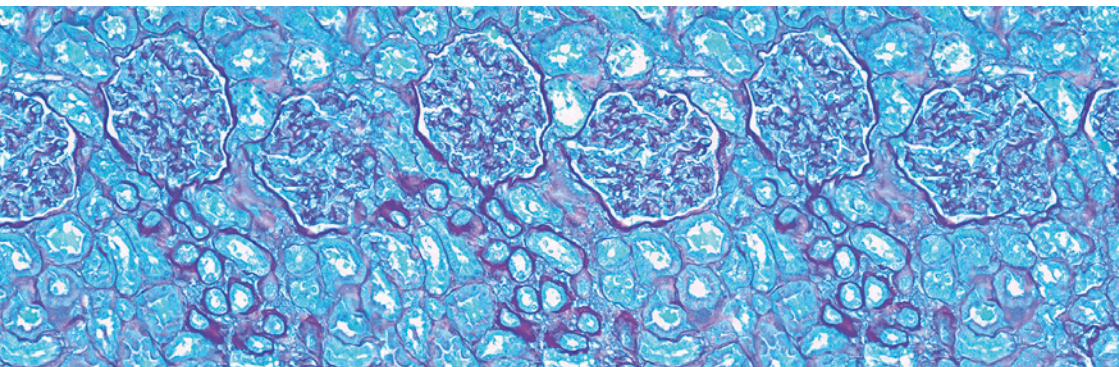
Kyselina jodistá roztok, 250 ml
Schiffovo činidlo, 250 ml
Hematoxylin Mayerův, 125 ml
Modřící činidlo, 125 ml

PAS-2 Kit

Kyselina jodistá roztok, 30 ml
Schiffovo činidlo, 30 ml
Hematoxylin Mayerův, 30 ml
Modřící činidlo, 30 ml

PAS-500 Kit

Kyselina jodistá roztok, 500 ml
Schiffovo činidlo, 500 ml
Hematoxylin Mayerův, 500 ml
Modřící činidlo, 500 ml



PAS - světlá zeleň Kit

- PAS Pozitivní materiál: Magenta
- Jádra: Černé/Modré

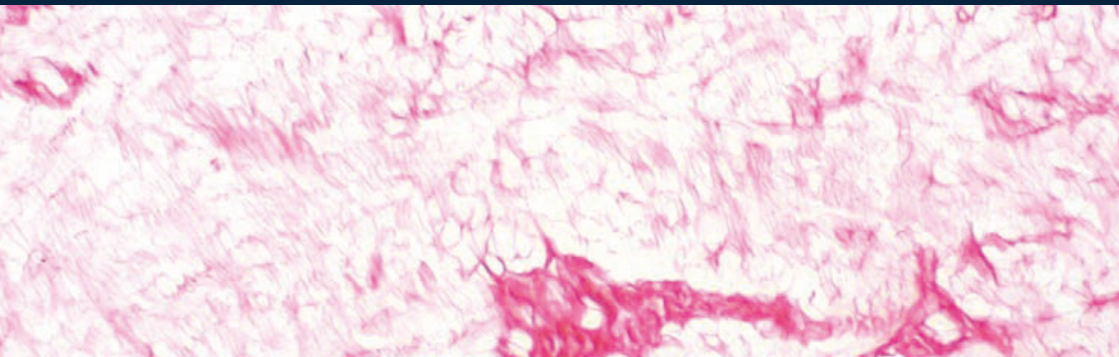
PASL-1 Kit

Kyselina jodistá roztok, 250 ml
Schiffovo činidlo, 250 ml
Hematoxylin Mayerův, 125 ml
Modřící činidlo, 125 ml
Světlá zeleň roztok, 125 ml

PASL-2 Kit

Kyselina jodistá roztok, 30 ml
Schiffovo činidlo, 30 ml
Hematoxylin Mayerův, 30 ml
Modřící činidlo, 30 ml
Světlá zeleň roztok, 30 ml

Kity na speciální barvení



Picro-Sirius Red Kit (myokard/tenká septa)

Světelná mikroskopie

- Kolagen: Červený
- Septa: Červená
- Cytoplazma: Bezbarvá až mírně žlutá

SRC-1 Kit

Kyselina fosfomolybdenová roztok (0.2%), 250 ml

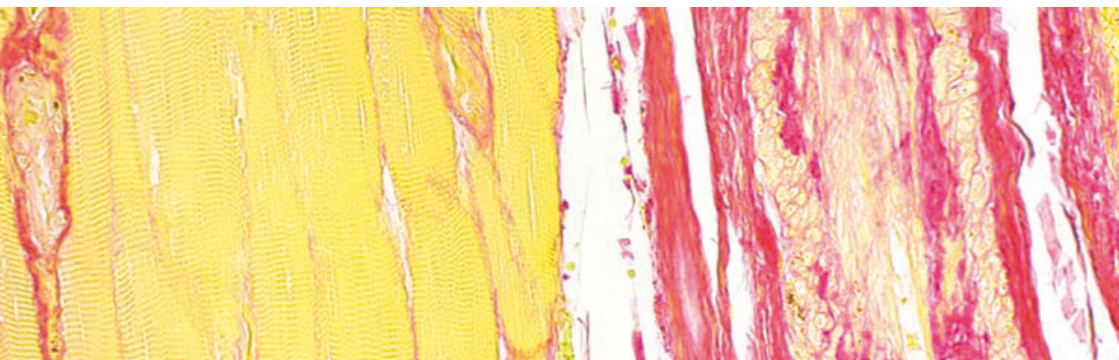
Picro-Sirius Red roztok, 250 ml

Kyselina octová roztok (0.5%), 250 ml

Polarizační mikroskopie

- Kolagenová vlákna: žluto-oranžová a zelená dvojlomnost

SRC-11 Kit(s)



Picro-Sirius Red Kit (pro kolagen)

Světelná mikroskopie

- Kolagen: Červený
- Svalová vlákna: Žlutá
- Cytoplazma: Žlutá

PSR-1 Kit

Picro-Sirius Red roztok, 250 ml

Kyselina octová roztok (0.5%), 250 ml x2

Polarizační mikroskopie

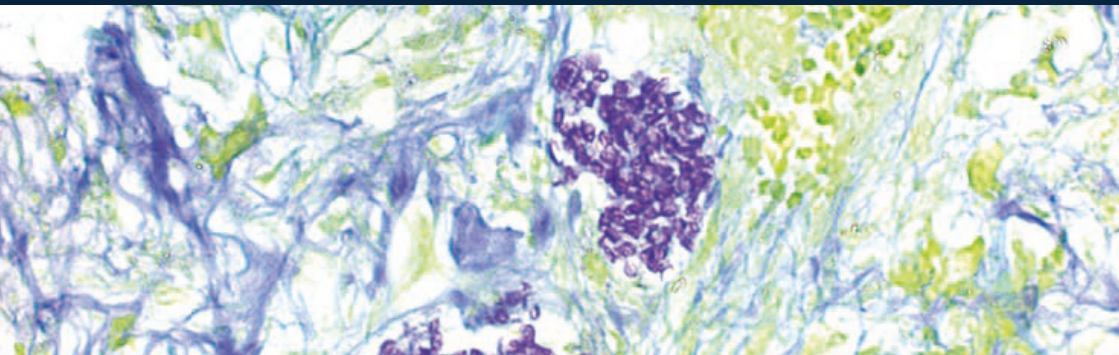
- Kolagenová vlákna: Žluto-oranžová a zelená dvojlomnost

PSR-2 Kit

Picro-Sirius Red roztok, 30 ml

Kyselina octová roztok (0.5%), 30 ml x2

Kity na speciální barvení



Pneumocystis Kit

- *Pneumocystis carinii*: Fialový
- Pojivová tkáň: Modrá/zelená
- Erythrocyty: Žluté

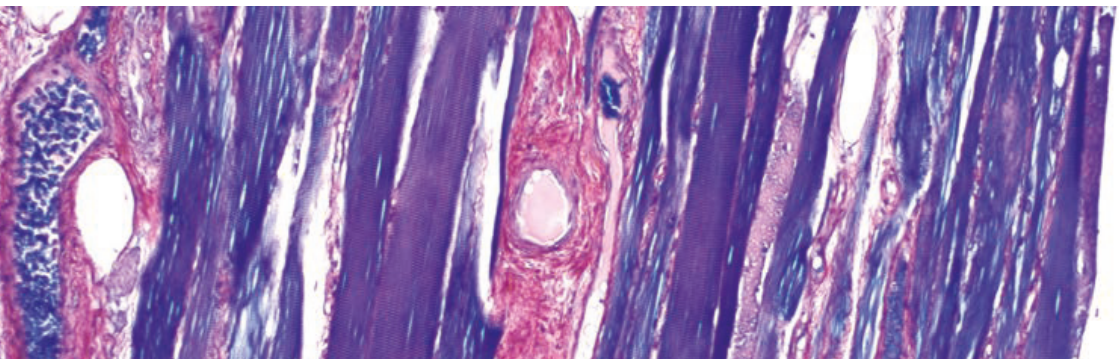
- Mucin: Růžový/fialový
- Chrupavka: Růžová/fialová

PCS-1 Kit

Cresyl Echt Violet roztok (0.1%), 125 ml
Naftolová žluť S roztok, 125 ml
Kýveta, 60 ml

PCS-2 Kit

Cresyl Echt Violet roztok (0.1%), 30 ml
Naftolová žluť S roztok, 30 ml



PTAH Kit (Kyselina fosfowolframová Hematoxylin) pro mikrovlnné použití

- Svalové pruhy, fibrin: Modrý až fialový
- Gliové vlákna, řasinky: Modré až fialové
- Jádra: Modrá až fialová

- Kolagen, elastická vlákna: Světle oranžová/lososová až hnědočervená

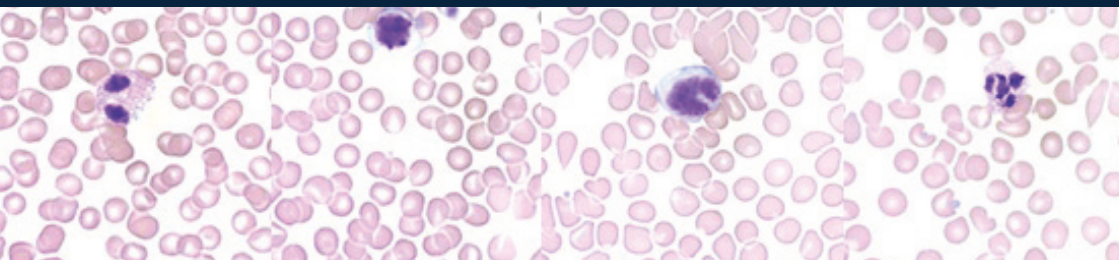
PTA-1 Kit

Chlorid zinečnatý roztok (10%), 500 ml
Síran železito-amonný roztok, 125 ml
PTAH roztok, 125 ml

PTA-2 Kit

Chlorid zinečnatý roztok (10%), 30 ml
Síran železito-amonný roztok, 30 ml
PTAH roztok, 30 ml x2

Kity na speciální barvení



Quick-Dip Kit na krevní diferenciaci

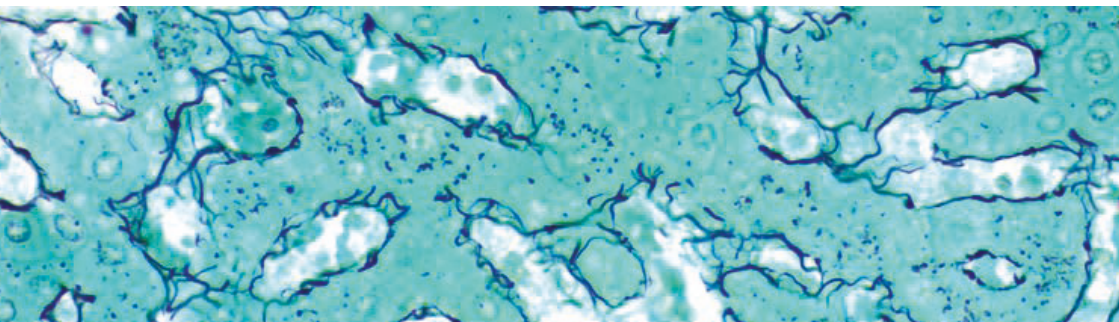
- *Neutrofily: Fialová jádra s tmavě fialovými granulemi a růžovými cytoplazmatickými granuly*
- *Eozinofily: Fialová jádra s tmavě fialovými granulemi a jasně červenými cytoplazmatickými granuly*
- *Monocyty: Fialová jádra se světle modrou cytoplazmou*
- *Lymfocyty: Fialová jádra s tmavě fialovými granulemi a světle modrou cytoplazmou*
- *Bazofily: Fialová jádra se světle modrou cytoplazmou*
- *Erythrocyty: Růžové až žlutočervené.*

QDK-1

Quick-Dip Fixative, 500 ml
Quick-Dip Solution 1, 500 ml
Quick-Dip Solution 2, 500 ml

QDK-GL 1

Quick-Dip Fixative, 3800 ml
Quick-Dip Solution 1, 3800 ml
Quick-Dip Solution 2, 3800 ml



Retikulum Kit

- *Retikulinová vlákna: Černá*
- *Jádra: Zelená*

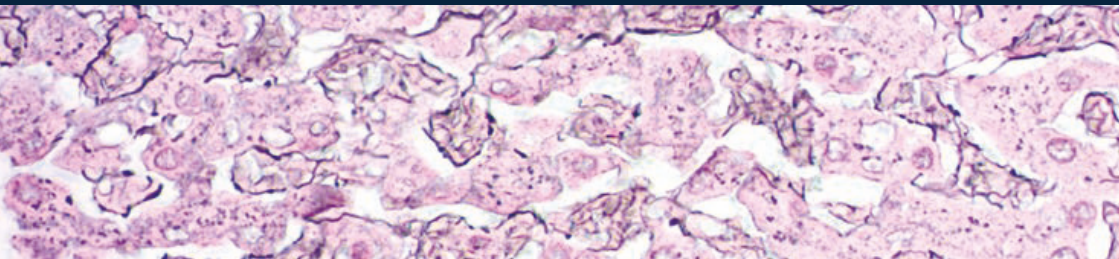
GRT-1 Kit

Manganistan draselný roztok (1%), 125 ml
Metabisulfit draselný roztok (3%), 125 ml
Síran železito-amonný roztok (3%), 125 ml
Formalin roztok (20%), 125 ml
Chlorid zlatitý roztok (0.1%), 125 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 125 ml
Světlá zeleň roztok, 125 ml
Hydroxid sodný roztok (3%), 125 ml
Dusičnan stříbrný roztok (10%), 10 ml x5

GRT-2 Kit

Manganistan draselný roztok (1%), 15 ml
Metabisulfit draselný roztok (3%), 15 ml
Síran železito-amonný roztok (3%), 15 ml
Formalin roztok (20%), 15 ml
Chlorid zlatitý roztok (0.1%), 15 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 15 ml
Světlá zeleň roztok, 15 ml
Hydroxid sodný roztok (3%), 10 ml x2
Dusičnan stříbrný roztok (10%), 10 ml x2

Kity na speciální barvení



Gomoriho modifikovaný Kit

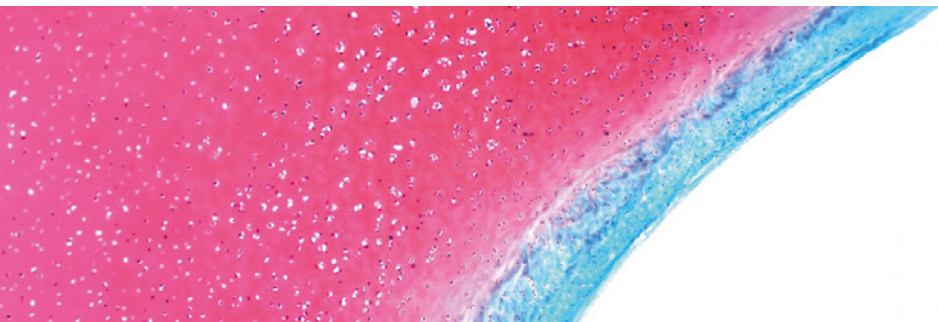
- *Retikulinová vlákna: Šedá/černá*
- *Jádra: Růžová/Červená*

GRS-1 Kit

Manganistan draselný roztok, 250 ml
Kyselina sírová roztok (1N), 15 ml
Metabisulfit draselný roztok (3%), 125 ml
Síran železito-amonný roztok, 125 ml
Dusičnan stříbrný roztok (10%), 65 ml
Hydroxid draselný roztok (10%), 15 ml
Formalin roztok (20%), 125 ml
Chlorid zlatitý roztok (0.2%), 125 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 125 ml
Nuclear Fast Red roztok, 125 ml

GRS-2 Kit

Manganistan draselný roztok, 60 ml
Kyselina sírová roztok (1N), 4 ml
Metabisulfit draselný roztok (3%), 30 ml
Síran železito-amonný roztok, 30 ml
Dusičnan stříbrný roztok (10%), 20 ml
Hydroxid draselný roztok (10%), 4 ml
Formalin roztok (20%), 30 ml
Chlorid zlatitý roztok (0.2%), 30 ml
Thiosíran sodný roztok (5%), 30 ml
Nuclear Fast Red roztok, 30 ml



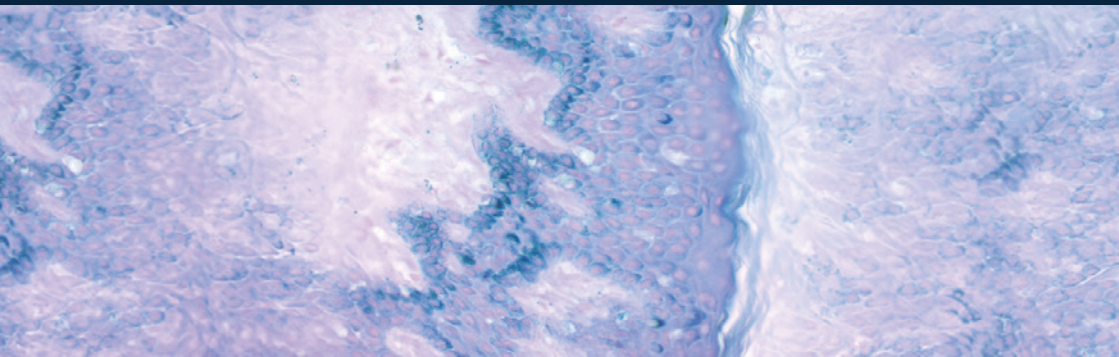
Safranin O Kit na chrupavky

- *Glykosaminoglykany: Růžová až červená*
- *Pozadí: Modrozelená*
- *Jádra: modrá až černá*

SOC-1 Kit

Safranin O (0.1%), 125 ml
Kyselina octová roztok (1%), 125 ml
Fast Green FCF, 125ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 125 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 125 ml

Kity na speciální barvení



Schmorl Kit

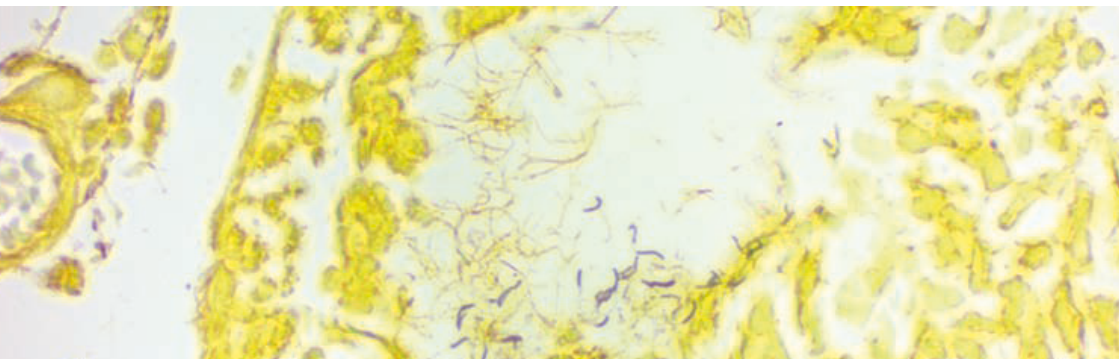
- *Melanin a redukční látky: Modrá*
- *Jádra: Červená*
- *Pozadí: Růžová*

SML-1 Kit

Chlorid železitý roztok (2%), 125 ml
Ferrikyanid draselný roztok (1%), 125 ml
Nuclear Fast Red roztok, 250 ml

SML-2 Kit

Chlorid železitý roztok (2%), 30 ml
Ferrikyanid draselný roztok (1%), 30 ml
Nuclear Fast Red roztok, 60 ml



Steiner Kit pro spirochety

- *Spirochety: Černé až hnědé*
- *Helicobacter pylori: Černý až hnědý*
- *Houby: Černé až hnědé*
- *Legionella pneumophila: Černá až hnědá*
- *Pozadí: Žlutá až béžová*

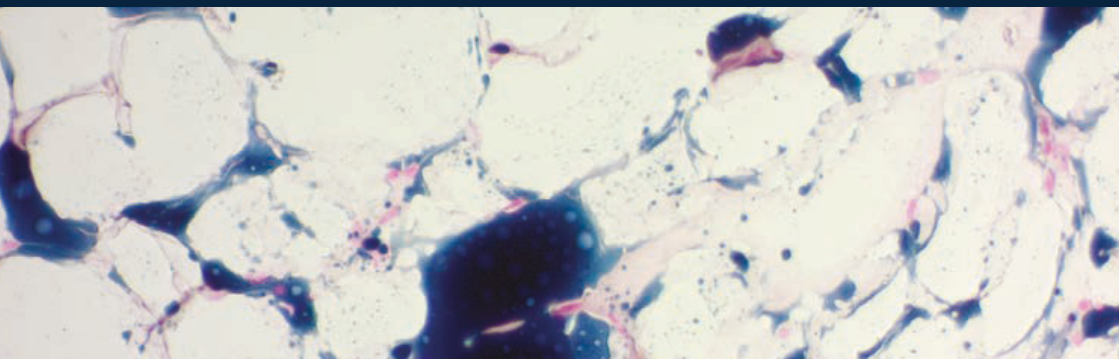
SSK-1 Kit

Oxidační roztok, 125 ml
Zinkový formalin roztok, 125 ml
Masticha roztok, 125 ml
Hydrochinon, 1,5 g
Dusičnan stříbrný roztok (0.2%), 125 ml
Dusičnan stříbrný roztok (1%), 9 ml

SSK-500 Kit

Oxidační roztok, 500 ml
Zinkový formalin roztok, 500 ml
Masticha roztok, 500 ml
Hydrochinon, 3 g
Dusičnan stříbrný roztok (0.2%), 500 ml
Dusičnan stříbrný roztok (1%), 18 ml

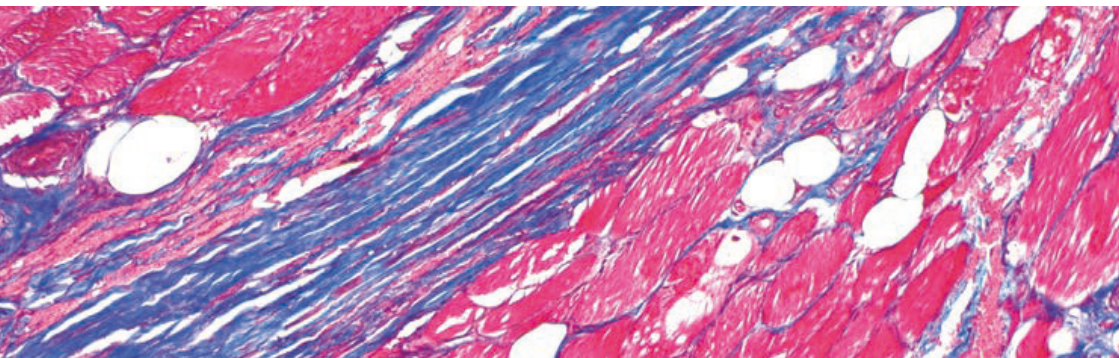
Kity na speciální barvení



Sudan Čerň B Kit (pro průkaz tuků na zmrazených vzorcích)

SBK-1 Kit

Propylenglykol, 500 ml
Sudan Čerň B roztok, 125 ml
Nuclear Fast Red roztok, 125 ml



Gomoriho trichrom

- Svalová vlákna: Červená
- Jádra: Černá/Modrá

TRG-1 Kit

Bouinův roztok, 125 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 125 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 125 ml
Trichrome Stain roztok (Blue), 125 ml
Kyselina octová roztok (0.5%), 250 ml
Kyselý alkohol (0.5%), 250 ml

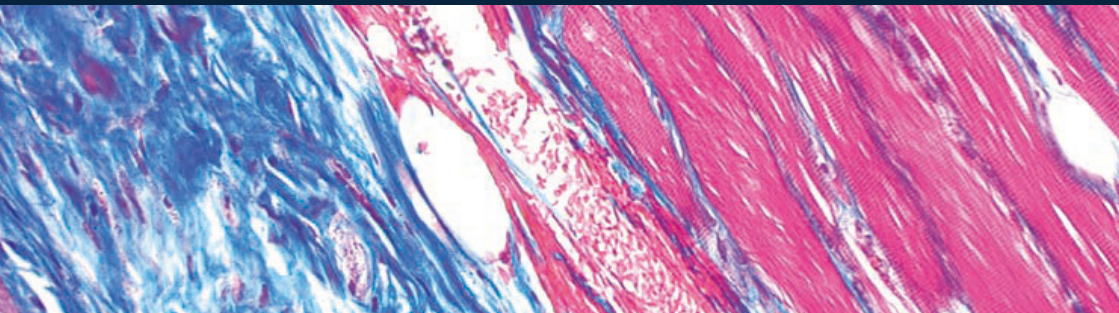
TRG-2 Kit

Bouinův roztok, 30 ml x2
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 30 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 30 ml
Trichrome Stain roztok (Blue), 30 ml
Kyselina octová roztok (0.5%), 60 ml
Kyselý alkohol (0.5%), 60 ml

TRG-500 Kit

Bouinův roztok, 500 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 500 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 500 ml
Trichrome Stain roztok (Blue), 500 ml
Kyselina octová roztok (0.5%), 500 ml
Kyselý alkohol (0.5%), 500 ml

Kity na speciální barvení



Massonův modrý trichrom

- *Kolagen: Modrý*
- *Svalová vlákna: Červená*
- *Jádra: Černá/Modrá*

TRM-1 Kit

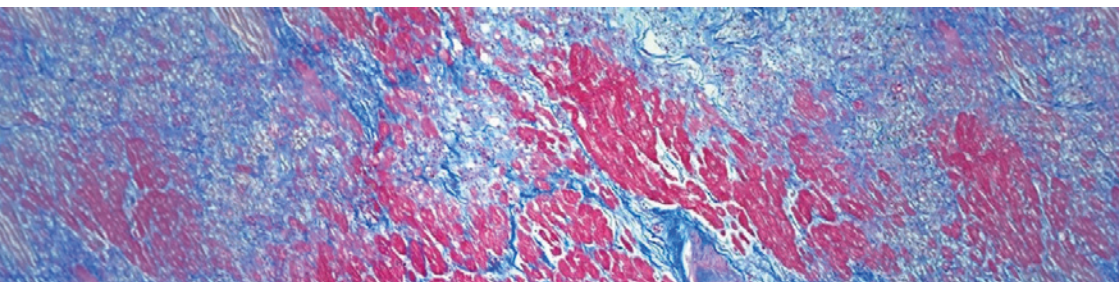
Bouinův roztok, 125 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 125 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 125 ml
Biebrich Scarlet/Acid Fuchsin roztok, 125 ml
Phosphomolybdc/Kyselina fosfowolframová roztok
Anilinová modř roztok, 125 ml
Kyselina octová roztok (1%), 125 ml

TRM-2 Kit

Bouinův roztok, 30 ml x2
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 30 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 30 ml
Biebrich Scarlet/Acid Fuchsin roztok, 30 ml
Kyselina fosfomolybdenová/fosfowolframová roztok, 30 ml
Anilinová modř roztok, 30 ml
Kyselina octová roztok (1%), 30 ml

TRM-500 Kit

Bouinův roztok, 500 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok A), 500 ml
Weigertův železitý hematoxylin (roztok B), 500 ml
Biebrich Scarlet/Acid Fuchsin roztok, 500 ml
Kyselina fosfomolybdenová/fosfowolframová roztok, 500 ml
Anilinová modř roztok, 500 ml
Kyselina octová roztok (1%), 500 ml



Trichrom-jód Kit

- *Kolagen: Modrý*
- *Svalová vlákna: Červená*
- *Jádra: Červená*

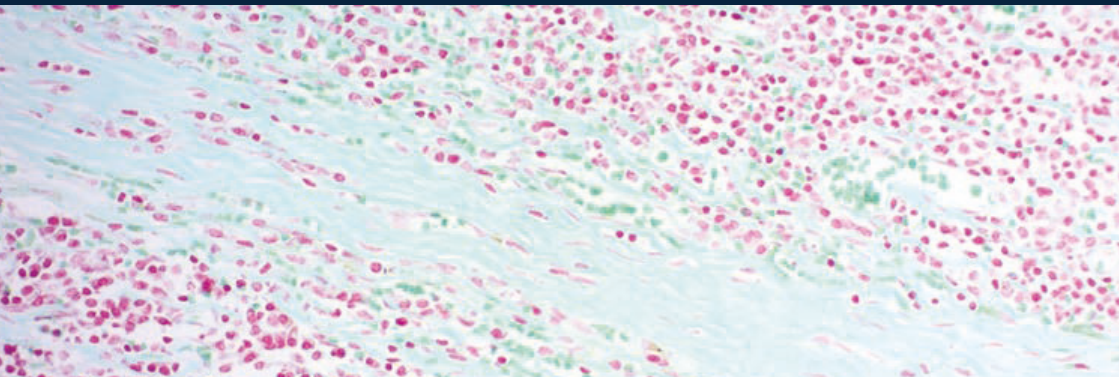
TIM-1 Kit

Gram's Iodine, 125 ml
Biebrich Scarlet / Acid Fuchsin roztok, 125 ml
Kyselina fosfomolybdenová/fosfowolframová roztok, 125 ml
Anilinová modř roztok, 125 ml
Kyselina octová roztok (1%), 125 ml

TIM-2 Kit

Gram's Iodine, 30 ml
Biebrich Scarlet / Acid Fuchsin roztok, 30 ml
Kyselina fosfomolybdenová/fosfowolframová roztok, 30 ml
Anilinová modř roztok, 30 ml
Kyselina octová roztok (1%), 30 ml

Kity na speciální barvení



Twortovo kontrastní barvení

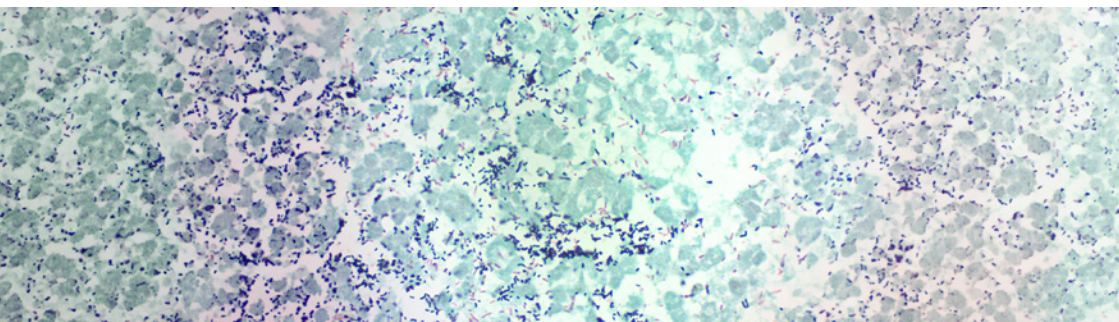
- *Jádra: Červená*
- *Cytoplazma: Světle zelená*

TCK-1 Kit

Twortova neutrální červeň (roztok A), 125 ml

Twortova Fast Green (roztok B), 30 ml

Kyselý alkohol roztok (2%), 250 ml



Twort's Gram Kit

- *Grampozitivní bakterie: Modré*
- *Jádra a Gramnegativní bakterie: Červené*
- *Pozadí: Světle zelené*

TGS-1 Kit

Genciánová Violet roztok, 125 ml

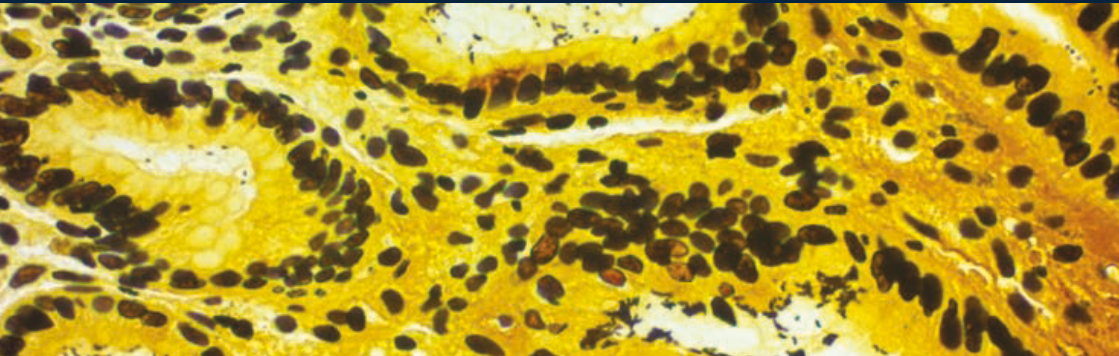
Lugolův roztok, 125 ml

Diferenční roztok pro Gramovo barvení, 125 ml

Twortova neutrální červeň (roztok A), 125 ml

Twortova Fast Green (roztok B), 30 ml

Kity na speciální barvení



Warthin-Starry Kit

- *Helicobacter pylori*: Černý
- *Legionella pneumophila*: Černá
- Spirochety: Černé
- Bakterie „kočičí škrábance“ (Cat Scratch Fever): Černé
- *Klebsiella*: Hnědá/černá
- Jádra: Hnědá
- Pozadí: Žluté

WSS-1 Kit

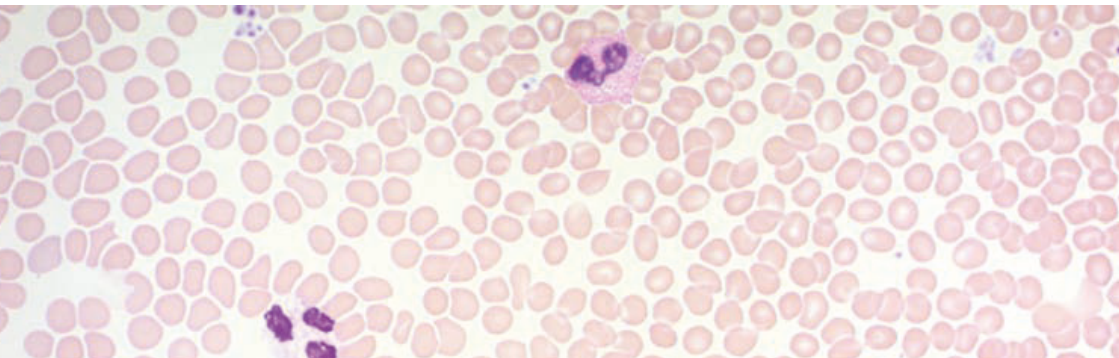
SpiroPrep, 125 ml

Želatina (4%), okyselená, 65 ml x2

Dusičnan stříbrný roztok (0.5%), okyselený, 125 ml

Hydrochinon roztok (0.1%), okyselený, 30 ml x2

Dusičnan stříbrný roztok (2%), okyselený, 30 ml



Wright-Giemsa Kit

- Erythrocyty: Růžovo-hnědé
- Leukocyty: Modrofialové
- Neutrofilý: Světle fialové granule v cytoplasmě
- Eozinofilý: Jasně červeno/červeno-oranžové granule v cytoplasmě
- Bazofilý: Tmavě fialové granule v cytoplasmě
- Krevní destičky: Fialové granule ve světle modré cytoplasmě

WGK-1 Kit

Wright-Giemsa roztok, 500 ml

Fosfátový pufr roztok pH 6.8, 500 ml x2

WGK-2 Kit

Wright-Giemsa roztok, 30 ml

Fosfátový pufr roztok pH 6.8, 60 ml x2

Kontrolní skla

Měď

HCS1025-25 (25 skel)

Acidorezistentní bakterie (AFB)

Myší plíce, Mycobacterium gordonae

HCS1001-25 (25 skel)

Alciánová modř

HCS1002-25 (25 skel)

Amyloid

Lidské srdce, amyloidní plaky

HCS1004-25 (25 skel)

Argyrofilní tkáň

Lidský nádor, argyrofilní

HCS1006-25 (25 skel)

Elastika

HCS1008-25 (25 skel)

Fites

Myší plíce, Nocardia

HCS1009-25 (25 skel)

Průkaz plísní a hub

Myší plíce, Candida albicans

HCS1010-25 (25 skel)

Gram

Myší plíce, Staphylococcus aureus/E. coli

HCS1011-25 (25 skel)

Helicobacter pylori

Myší střevo, Helicobacter pylori

HCS1012-25 (25 skel)

Železo

Lidská játra, granula se železem

HCS1013-25 (25 skel)

Melanin

HCS1014-25 (25 skel)

Mucin

HCS1015-25 (25 skel)

PAS

HCS1016-25 (25 skel)

PAS w/diastáza

Lidská játra, absence glykogenu

HCS1017-25 (25 skel)

PTAH

Lidské svaly, příčně pruhovaná svalovina

HCS1018-25 (25 skel)

Retikulum

Lidská játra, retikulinová vlákna

HCS1019-25 (25 skel)

Trichrom

Normální játra, pojivová tkáň

HCS1021-25 (25 skel)

Roztoky

Acetátový pufr pH 8,0

SAB500 500 ml
SAB999 1000 ml

Kyselina octová roztok (0,5 %)

AAD125 125 ml
AAD250 250 ml
AAD500 500 ml
AAD999 1000 ml

Kyselina octová roztok (1 %)

AAE125 125 ml
AAE500 500 ml
AAE999 1000 ml

Kyselina octová roztok (12 %)

AAK500 500 ml
AAK999 1000 ml

Kyselina octová roztok (3 %)

AAG500 500 ml
AAG999 1000 ml
AAG3800 1 Gal.

Octový alkohol roztok (2 %)

AAF250 250 ml
AAF500 500 ml
AAF999 1000 ml

Kyselý alkohol roztok (0,5 %)

AAL500 500 ml
AAL999 1000 ml

Kyselý alkohol roztok (1 %)

AAM500 500 ml
AAM999 1000 ml

Alcianová modř roztok pH 1,0

ANA250 250 ml
ANA500 500 ml
ANA999 1000 ml
ANA3800 1 Gal.

Alcianová modř roztok pH 2,5

ANC030 30 ml
ANC250 250 ml
ANC500 500 ml
ANC999 1000 ml
ANC3800 1 Gal.

Alcianová žluť roztok

ANY125 125 ml
ANY500 500 ml
ANY999 1000 ml
ANY3800 1 Gal.

Ethanol 70 % (reagenční kvalita)

EAS500 500 ml
EAS999 1000 ml

Alfa-amyláza roztok (1 %)

AAS250 250 ml
AAS500 500 ml
AAS999 1000 ml

Anilínová modř roztok

ABP125 125 ml
ABP500 500 ml
ABP999 1000 ml

Astra Blue roztok

AST125 125 ml
AST500 500 ml

Biebrichův šarlat / kyselý fuchsin roztok

BSU125 125 ml
BSU500 500 ml
BSU999 1000 ml

Borax roztok

BOR015 15 ml
BOR125 125 ml
BOR500 500 ml
BOR999 1000 ml

Bouinův fixační roztok

BNF125 125 ml
BNF500 500 ml
BNF999 1000 ml
BNF3800 1 Gal.

Brilantní kresylová modř roztok (1,5 % v 0,85 % fyziologickém roztoku)

BCS500 500 ml
BCS999 1000 ml
BCS3800 1 Gal.

Karbofuchsin (Kinyounův)

CFK500 500 ml
CFK999 1000 ml

Karbofuchsin kontrastní barvivo

CFX125 125 ml
CFX500 500 ml
CFX999 1000 ml

Karbofuchsin roztok

CFZ125 125 ml
CFZ500 500 ml
CFZ999 1000 ml

Karbol-genciánová violeť

CGV500 500 ml
CGV999 1000 ml

Kyselina chromová roztok

CHR125 125 ml
CHR500 500 ml
CHR999 1000 ml

Koloidní železo zásobní roztok

CIS125 125 ml
CIS500 500 ml
CIS999 1000 ml

Kongo červeň roztok

CRA030 30 ml
CRA500 500 ml
CRA999 1000 ml

Kresyl Echt violet roztok (1,0 %, vodný)

CEB500 500 ml
CEB999 1000 ml

Kresyl Echt violet roztok (0,1 %)

CEA125 125 ml
CEA500 500 ml
CEA999 1000 ml

Krystalová violeť roztok

CVA500 500 ml
CVA999 1000 ml

Roztoky

Orcein diferenciační roztok

DSA125 125 ml
DSA500 500 ml

EA-50 barvicí roztok

EAC500 500 ml
EAC999 1000 ml
EAC3800 1 Gal.

EA-65 barvicí roztok

EAD500 500 ml
EAD999 1000 ml
EAD3800 1 Gal.

Eosin Y roztok (modifikovaný alkoholový)

EYB500 500 ml
EYB999 1000 ml
EYB3800 1 Gal.

Fast Green roztok

FGN125 125 ml
FGN500 500 ml
FGN999 1000 ml

Síran železito-amonný roztok (2 %)

FAS125 125 ml
FAS500 500 ml
FAS999 1000 ml

Síran železito-amonný roztok (3 %)

FAT125 125 ml

Chlorid železitý roztok (10 %, vodný)

FCC125 125 ml
FCC500 500 ml
FCC999 1000 ml

Chlorid železitý diferenciační roztok (2 %)

FCB125 125 ml
FCB500 500 ml
FCB999 1000 ml

Formalin roztok (20 %)

FRL125 125 ml
FRL500 500 ml
FRL999 1000 ml

Želatina okyselená roztok (4 %)

GSA125 125 ml
GSA500 500 ml

Genciánová violeť roztok

GVS125 125 ml
GVS500 500 ml
GVS999 1000 ml

Giemsa zásobní roztok

GS125 125 ml
GGS500 500 ml
GGS999 1000 ml

Chlorid zlatitý roztok (0,1 %)

GCS125 125 ml
GCS500 500 ml
GCS999 1000 ml

Chlorid zlatitý roztok (0,2 %)

GCB125 125 ml
GCB500 500 ml
GCB999 1000 ml

Gramův diferenciační roztok

GDS125 125 ml
GDS500 500 ml
GDS999 1000 ml

Gramův jodový roztok

GIN125 125 ml
GIN500 500 ml
GIN999 1000 ml
GIN3800 1 Gal.

Guma mastix roztok (2,5 %)

GUM125 125 ml
GUM500 500 ml

Helicobacter pylori rychlé barvení (1 krok)

HPS030 30 ml
HPS500 500 ml
HPS999 1000 ml

Hematoxylin roztok (5 %)

HSV250 250 ml
HSV500 500 ml
HSV999 1000 ml

Weigertův železitý hematoxylin roztok A

HWI-A-125 125 ml
HWI-A-250 250 ml
HWI-A-500 500 ml
HWI-A-999 1000 ml

Weigertův železitý hematoxylin roztok B

HWI-B-125 125 ml
HWI-B-250 250 ml
HWI-B-500 500 ml
HWI-B-999 1000 ml

Weigertův železitý hematoxylin kit

HWI-1 250 ml
HWI-2 1000 ml
HWI-3 2000 ml

Heroviciho barvicí roztok A

HVA125 125 ml
HVA500 500 ml
HVA999 1000 ml

Heroviciho barvicí roztok B

HVB125 125 ml
HVB500 500 ml
HVB999 1000 ml

Kyselina chlorovodíková (1 N)

HQA125 125 ml
HQA500 500 ml
HQA999 1000 ml

Kyselina chlorovodíková roztok (2 %)

HQB500 500 ml
HQB999 1000 ml
HQB3800 1 Gal.

Hydrochinon (prášek)

HFS001.5 1,5 g
Hydrochinon roztok (0,1 %, okyselený)
HSA030 30 ml
HSA500 500 ml

Roztoky

Jennerovo barvivo zásobní roztok

JSS500 500 ml
JSS999 1000 ml

Liebova krystalová violeť pro amyloid (0,5 %)

LAM250 250 ml
LAM500 500 ml
LAM999 1000 ml

Světlá zeleň S.F. nažloutlá roztok

LGB500 500 ml
LGB999 1000 ml

Světlá zeleň roztok

LGA030 30 ml
LGA125 125 ml
LGA500 500 ml
LGA999 1000 ml
LGA3800 1 Gal.

Světlá zeleň roztok (0,1 %)

LGD125 125 ml
LGD500 500 ml
LGD999 1000 ml
LGD3800 1 Gal.
LGD-10000 10 L

Uhlíčitan lithný roztok (0,05 %)

LCQ500 500 ml
LCQ999 1000 ml

Lugolův roztok

LIS125 125 ml
LIS500 500 ml
LIS999 1000 ml

Luxol Fast Blue roztok

LFB125 125 ml
LFB500 500 ml
LFB999 1000 ml

May-Grünwald zásobní roztok

MAY125 125 ml
MAY500 500 ml
MAY999 1000 ml

Methenamin roztok

MET125 125 ml
MET500 500 ml
MET999 1000 m

Methylenová modř roztok

MBS125 125 ml
MBS500 500 ml
MBS999 1000 ml

Mucikarmin (Southgateův) roztok

SMG125 125 ml
SMG500 500 ml
SMG999 1000 ml

Naphthol Yellow S roztok

NYS125 125 ml
NYS500 500 ml
NYS999 1000 ml

Nuclear Fast Red roztok (se zvýšenou stabilitou)

NFS125 125 ml
NFS500 500 ml
NFS999 1000 ml
NFS3800 1 Gal.

OG-6 roztok

OGA500 500 ml
OGA999 1000 ml
OGA3800 1 Gal.

Oil Red O roztok

ORG125 125 ml
ORG500 500 ml
ORG999 1000 ml

Orcein roztok

OAA125 125 ml
OAA500 500 ml
OAA999 1000 ml

Kyselina šťavelová roztok (2,0 %)

OQB125 125 ml
OQB500 500 ml
OQB999 1000 ml

Steinerovo stříbrné barvení oxidační roztok

SOS125 125 ml
SOS500 500 ml

Kyselina jodistá roztok (0,5 %)

PAA125 125 ml
PAA500 500 ml
PAA999 1000 ml

Kyselina jodistá roztok (1 %)

PAQ030 30 ml
PAQ250 250 ml
PAQ500 500 ml
PAQ999 1000 ml
PAQ3800 1 Gal.

Fosfátový pufr pH 6,8

PBM500 500 ml
PBM999 1000 ml

Kyselina fosfomolybdenová roztok (0,2 %)

PQA250 250 ml
PQA500 500 ml
PQA999 1000 ml

Kyselina fosfomolybdenová / kyselina fosfowolframová roztok

PPA125 125 ml
PPA500 500 ml
PPA999 1000 ml

Fosfowolframová kyselina hematoxylin roztok (PTAH)

HPA125 125 ml
HPA500 500 ml
HPA999 1000 ml

Kyselina fosfowolframová roztok (5,0 %)

PGC250 250 ml
PGC500 500 ml
PGC999 1000 ml

Kyselina pikrová v acetonu roztok (0,1 %)

PAB125 125 ml
PAB500 500 ml
PAB999 1000 ml

Roztoky

Picro-Sirius Red roztok

SRS250 250 ml
SRS500 500 ml
SRS999 1000 ml

Hexakvanoželeznatan draselný roztok (3 %)

PFD125 125 ml
PFD500 500 ml
PFD999 1000 ml

Hexakvanoželeznatan draselný roztok (5 %)

PFB500 500 ml
PFB999 1000 ml
PFB3800 1 Gal.

Hydroxid draselný roztok (10 %)

PHC500 500 ml
PHC999 1000 ml

Hydroxid draselný roztok (3 M)

PHA500 500 ml
PHA999 1000 ml

Metabisulfit draselný roztok (3 %)

PMS125 125 ml
PMS500 500 ml
PMS999 1000 ml

Manganistan draselný roztok (0,5 %)

PPD250 250 ml
PPD500 500 ml
PPD999 1000 ml

Manganistan draselný roztok (1,0 %)

PPE125 125 ml
PPE500 500 ml
PPE999 1000 ml

Manganistan draselný roztok (5 %)

PPG030 30 ml
PPG125 125 ml

Propylenglykol

PRG500 500 ml
PRG999 1000 ml
PRG3800 1 Gal.

Rhodanin zásobní roztok

RSS030 30 ml
RSS125 125 ml

Safranin O roztok (pro Gramovo barvení)

SOG125 125 ml
SOG250 250 ml
SOG500 500 ml
SOG999 1000 ml

Safranin O roztok (pro barvení jader)

SOH250 250 ml
SOH500 500 ml
SOH999 1000 ml

Schiffovo činidlo

SRF030 30 ml
SRF250 250 ml
SRF500 500 ml
SRF999 1000 ml
SRF3800 1 Gal.

Dusičnan stříbrný roztok (0,2 %)

SNS125 125 ml
SNS500 500 ml
SNS999 1000 ml

Dusičnan stříbrný roztok (0,5 %, okyselený)

SNB125 125 ml
SNB500 500 ml

Dusičnan stříbrný roztok (1 %)

SNY125 125 ml
SNY500 500 ml

Dusičnan stříbrný roztok (10 %)

SNX009 9 ml
SNX065 65 ml
SNX125 125 ml
SNX500 500 ml

Dusičnan stříbrný roztok (2 %, okyselený)

SNA030 30 ml
SNA500 500 ml

Dusičnan stříbrný roztok (5 %)

SNV125 125 ml
SNV500 500 ml

Hydrogensířičitan sodný roztok

SBC125 125 ml
SBC500 500 ml
SBC999 1000 ml

Hydroxid sodný roztok (3,0 %)

SHC125 125 ml
SHC500 500 ml
SHC999 1000 ml
SHC3800 1 Gal.

Metabisulfit sodný roztok (5 %)

SME125 125 ml
SME500 500 ml
SME999 1000 ml
SME3800 1 Gal.

Thiosíran sodný roztok (5 %)

STB125 125 ml
STB500 500 ml
STB999 1000 ml

SpiroPrep

SSE125 125 ml
SSE500 500 ml
SSE999 1000 ml

Sudan Black B roztok (v propylenglykolu)

SBG125 125 ml
SBG500 500 ml
SBG999 1000 ml

Kyselina sírová roztok (1 N)

SAQ125 125 ml
SAQ500 500 ml
SAQ999 1000 ml

Roztoky

Tartrazin roztok

TZQ125 125 ml
TZQ500 500 ml
TZQ999 1000 ml

Toluidinová modř roztok

TQF125 125 ml
TQF500 500 ml
TQF999 1000 ml
TQF3800 1 Gal.

Trichromové barvivo modré

TGB125 125 ml
TGB500 500 ml
TGB999 1000 ml

Trichromový barvicí roztok zelený

TGG125 125 ml
TGG500 500 ml
TGG999 1000 ml

Twortův kontrastní barvicí kit

TCK-1 1 Kit(s)

Van Giesonův roztok

VGS125 125 ml
VGS500 500 ml
VGS999 1000 ml

Wright-Giemsa roztok

WGS500 500 ml
WGS999 1000 ml
WGS3800 1 Gal.

Xylen v arašídovém oleji roztok

XPO125 125 ml
XPO500 500 ml
XPO999 1000 ml

Chlorid zinečnatý roztok (10 %)

ZCS500 500 ml
ZCS999 1000 ml
Zinkový formalin
ZFN500 500 ml
ZFN999 1000 ml

Zinkový formalin

ZFN500 500 ml
ZFN999 1000 ml



BioTech a.s.
Kramolínská 955
Letňany, 199 00 Praha 9

www.ibiotech.cz
ibiotech@ibiotech.cz
+420 210 323 411