

AGILAB group s.r.o. Velehradská 23 130 00 Praha 3	Seznam laboratorních vyšetření	
	Zkratka: SEZ-18	Zpracoval: Slezák, Hindoš
	Verze: 1	Schválil: Rozprimová
	Strana/celkem: 1/11	Platnost od: 1.3.2024

Biochemie a imunologie										
Název vyšetření (zkratka na žádance)	Primární materiál	Jiný materiál				Stabilita			Dodací lhůta	poznámky
						15 – 25 °C	2 – 8 °C	-20 °C		
Ab+Ag HIV (a-HIV1/2,p24)						1D	2T	-	1D	Akreditovaná metoda.
AFP						1D	1T	-	1D	
Albumin						7D	4T	6M	1D	Interference při lipémii. Akreditovaná metoda.
Albuminurie						-	1D	-	1D	
Alfa-1-antitrypsin (α_1 -antitrypsin)						1D	1T	3M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
ALP						1D	3D	-	1D	Akreditovaná metoda.
ALT						3D	7D	3M	1D	Nepoužívejte hemolyzované vzorky. Akreditovaná metoda.
Amyláza celková						7D	8T	-	1D	Akreditovaná metoda.
Amyláza celková v moči						1T	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Amyláza pankreatická						1D	2T	-	1D	
ANA IgA,IgM						-	2T	6M	2T	
ANA IgG						-	2T	6M	2T	
ANCA screen						-	2T	6M	2T	
Anti- <i>B.parapertussis</i> IgA						-	2T	6M	1T	
Anti- <i>B.parapertussis</i> IgG						-	2T	6M	1T	
Anti- <i>B.pertussis</i> IgA						-	2T	6M	1T	
Anti- <i>B.pertussis</i> IgG						-	2T	6M	1T	
Anti- <i>Borrelia</i> IgM (BLOT)						-	2T	6M	1T	
Anti- <i>Borrelia</i> IgM (ELISA)						-	2T	6M	1T	

AGILAB group s.r.o.
Velehradská 23
130 00 Praha 3

Seznam laboratorních vyšetření

Zkratka: SEZ-18

Zpracoval: Slezák, Hindoš

Verze: 1

Schválil: Rozprimová

Strana/celkem: 2/11

Platnost od: 1.3.2024

Anti- <i>Borrelia</i> . IgG (BLOT)					-	2T	6M	1T	
Anti- <i>Borrelia</i> . IgG (ELISA)					-	2T	6M	1T	
Anti-CCP IgG (<i>anti-CCP</i>)					-	1T	-	1D	
Anti-CMV IgG (<i>anti-CMV IgG,M</i>)					-	3D	6M	1D	
Anti-CMV IgM (<i>anti-CMV IgG,M</i>)					-	3D	6M	1D	
Anti-deamidovaný gliadin IgA (<i>anti-deam.gliadin IgA</i>)					-	2T	6M	1T	
Anti-deamidovaný gliadin IgG (<i>anti-deam.gliadin IgG</i>)					-	2T	6M	1T	
Anti-dsDNA IgG					-	2T	6M	2T	
Anti-EBNA IgG (<i>anti-EBV IgG,M</i>)					-	3D	6M	1D	
Anti-EBV VCA IgG (<i>anti-EBV IgG,M</i>)					-	3D	6M	1D	
Anti-EBV VCA IgM (<i>anti-EBV IgG,M</i>)					-	3D	6M	1D	
Anti-ENA typizace (Sm,RNP/Sm,SSA,SSB,Scl70,Jo-1))					-	2T	6M	2T	
Anti-endomysium IgA					-	2T	6M	1T	
Anti-gliadin IgA					-	2T	6M	1T	
Anti-gliadin IgG					-	2T	6M	1T	
Anti-HAV celkové					1D	1T	6M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-HAV IgM					1D	1T	6M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-HBc celkové					2D	1T	6M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-HBc IgM					2D	1T	6M	1T	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-HBe (<i>anti-HBe, HBeAg</i>)					2D	1T	6M	1T	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-HBs					2D	1T	6M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-HCV					1D	2D	1R	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti- <i>Helicobacter pylori</i> IgG					-	3D	6M	1D	
Anti-HSV IgG (<i>anti-HSV 1/2 IgG,M</i>)					1D	1T	6M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-HSV IgM (<i>anti-HSV 1/2 IgG,M</i>)					1D	1T	6M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti- <i>Chlamydia</i> IgA BLOT (<i>Anti-Chlamydia BLOT IgG,A</i>)					1D	2T	6M	2T	
Anti- <i>Chlamydia</i> IgG BLOT (<i>Anti-Chlamydia BLOT IgG,A</i>)					1D	2T	6M	2T	
Anti- <i>Chlamydia pneumoniae</i> IgA (<i>Anti-C.pneumoniae IgG,A,M</i>)					1D	2T	6M	2T	
Anti- <i>Chlamydia pneumoniae</i> IgG (<i>Anti-C.pneumoniae IgG,A,M</i>)					1D	2T	6M	2T	
Anti- <i>Chlamydia pneumoniae</i> IgM (<i>Anti-C.pneumoniae IgG,A,M</i>)					1D	2T	6M	2T	

AGILAB group s.r.o. Velehradská 23 130 00 Praha 3	Seznam laboratorních vyšetření							
	Zkratka: SEZ-18				Zpracoval: Slezák, Hindoš			
	Verze: 1				Schválil: Rozprimová			
	Strana/celkem: 3/11				Platnost od: 1.3.2024			

Anti- <i>Chlamydia psittaci</i> IgA (<i>Anti-C.psittaci IgG,A,M</i>)					1D	2T	6M	2T	
Anti- <i>Chlamydia psittaci</i> IgG (<i>Anti-C.psittaci IgG,A,M</i>)					1D	2T	6M	2T	
Anti- <i>Chlamydia psittaci</i> IgM (<i>Anti-C.psittaci IgG,A,M</i>)					1D	2T	6M	2T	
Anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgA (<i>Anti-C.trachomatis IgG,A,M</i>)					1D	2T	6M	2T	
Anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgG (<i>Anti-C.trachomatis IgG,A,M</i>)					1D	2T	6M	2T	
Anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgM (<i>Anti-C.trachomatis IgG,A,M</i>)					1D	2T	6M	2T	
Anti-klíšťová encefalitida IgG (<i>Anti-klíšťová enc. IgG,M</i>)					-	4D	6M	1D	
Anti-klíšťová encefalitida IgM (<i>Anti-klíšťová enc. IgG,M</i>)					-	4D	6M	1D	
Anti-kravské mléko IgA					-	2T	6M	1T	
Anti-kravské mléko IgG					-	2T	6M	1T	
Anti-Morbilli IgG (<i>Anti-Morbilli IgG,M</i>)					2D	2T	6M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-Morbilli IgM (<i>Anti-Morbilli IgG,M</i>)					2D	2T	6M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-MPO (<i>Anti-MPO, Anti-PR3</i>)					-	2T	6M	2T	
Anti- <i>Mycoplasma pn. IgA</i>					1D	2T	6M	1D	
Anti- <i>Mycoplasma pn. IgG</i>					1D	2T	6M	1D	
Anti- <i>Mycoplasma pn. IgM</i>					1D	2T	6M	1D	
Anti-Parotitis IgG (<i>Anti-Parotitis IgG,M</i>)					-	1T	-	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-Parotitis IgM (<i>Anti-Parotitis IgG,M</i>)					-	1T	-	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-PR3 (<i>Anti-MPO, Anti-PR3</i>)					-	2T	6M	2T	
Anti-Rubeola IgG (<i>Anti-Rubeola IgG,M</i>)					3D	2T	6M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-Rubeola IgM (<i>Anti-Rubeola IgG,M</i>)					3D	2T	6M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Anti-streptolyzin O (ASLO)					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Anti-tetanus IgG (<i>Tetanus</i>)					-	2T	6M	1D	
Anti- <i>Toxoplasma</i> IgA					1D	2T	6M	1D	
Anti- <i>Toxoplasma</i> IgG (<i>Anti-Toxoplasma IgG,M</i>)					1D	2T	6M	1D	
Anti- <i>Toxoplasma</i> IgM (<i>Anti-Toxoplasma IgG,M</i>)					1D	2T	6M	1D	
Anti-transglutaminasa IgA (<i>anti-tTG IgA</i>)					-	2T	6M	1T	
Anti-transglutaminasa IgG (<i>anti-tTG IgG</i>)					-	2T	6M	1T	
Anti-TSHR (TSI)					1D	1T	6M	1D	
Anti-tyreoglobulin (<i>Anti-TG</i>)					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.

AGILAB group s.r.o.
Velehradská 23
130 00 Praha 3

Seznam laboratorních vyšetření

Zkratka: SEZ-18

Zpracoval: Slezák, Hindoš

Verze: 1

Schválil: Rozprimová

Strana/celkem: 4/11

Platnost od: 1.3.2024

Anti-tyreoperoxidáza (<i>Anti-TPO</i>)					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Anti-VZV IgG (<i>Anti-VZV IgG,M</i>)					-	4D	6M	1D	
Anti-VZV IgM (<i>Anti-VZV IgG,M</i>)					-	4D	6M	1D	
AST					4D	7D	3M	1D	Nepoužívejte hemolyzované vzorky. Akreditovaná metoda.
Beta-2-mikroglobulin (<i>β₂-mikroglobulin</i>)					1D	3D	3M	1D	
Bilirubin celkový					1D	3D	3M	1D	Nepoužívejte hemolyzované vzorky. Akreditovaná metoda.
Bilirubin konjugovaný					1D	3D	3M	1D	
Bílkovina celková					7D	4T	1R	1D	Akreditovaná metoda.
Bílkovina celková v moči					-	1D	-	1D	
C3-komplement (<i>C3</i>)					1D	1T	3M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
C4-komplement (<i>C4</i>)					1D	1T	3M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
CA 125					-	1T	8T	1D	
CA 15-3					-	1T	8T	1D	
CA 19-9					-	1T	8T	1D	
CA 72-4					1D	4T	3M	1D	
CEA					1D	1T	6M	1D	
CK-MB mass					1D	1D	-	1D	
Clearance kreatininu					-	1D	-	1D	
C-peptid					1D	2D	2M	1D	
C-reaktivní protein (CRP)					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Cystatin C					1D	1T	3M	1D	
DHEA-S					1D	6D	1M	1D	
Draslík (<i>K</i>)					1T	1T	1R	1D	Nepoužívejte hemolyzované vzorky. Akreditovaná metoda.
Draslík v moči (<i>K</i>)					-	1D	-	1D	Akreditovaná metoda.
ECP					-	1T	3M	1D	Nepoužívejte hemolyzované vzorky a plasmu.
Elektroforéza bílkovin					1D	2T	1R	2T	

AGILAB group s.r.o.
Velehradská 23
130 00 Praha 3

Seznam laboratorních vyšetření

Zkratka: SEZ-18

Zpracoval: Slezák, Hindoš

Verze: 1

Schválil: Rozprimová

Strana/celkem: 5/11

Platnost od: 1.3.2024

ENA screen					-	2T	6M	2T	
Estradiol					1D	2D	6M	1D	
Ferritin					1D	3D	1R	1D	
Fosfor anorganický (P)					1D	1T	1R	1D	Akreditovaná metoda.
Fosfor anorganický v moči (P)					-	1D	-	1D	Akreditovaná metoda.
FSH					1D	3D	6M	1D	
GGT					3D	7D	1R	1D	Akreditovaná metoda.
Glukóza					1D	1T	1R	1D	Akreditovaná metoda.
Glukóza v moči (Glukóza)					-	1D	-	1D	Akreditovaná metoda.
Glykovaný hemoglobin					2D	5D	1R	1D	Akreditovaná metoda.
HBeAg (anti-HBe, HBeAg)					-	1T	-	1T	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
hCG					1D	1T	6M	1D	
HDL cholesterol					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Homocystein					1D	1T	3M	1D	
Hořčík (Mg)					2D	1T	1R	1D	Akreditovaná metoda.
Hořčík v moči (Mg)					-	1D	-	1D	
hs-Troponin I					1D	1D	-	1D	
Chloridy (Cl)					1D	2T	1R	1D	Akreditovaná metoda.
Chloridy v moči (Cl)					-	1D	-	1D	Akreditovaná metoda.
Cholesterol					2D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Cholinesteráza					1D	1T	2T	1D	
Imunofixace séra					1D	2T	1R	2T	
Imunoglobulin A (IgA)					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Imunoglobulin E (IgE)					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Imunoglobulin G (IgG)					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Imunoglobulin M (IgM)					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Jaterní blot (AMA-M2,LKM1,SLA,LC1)					-	2T	6M	2T	
Kalprotektin ve stolici (Kalprotektin)					1T	1T	-	1D	
Kortizol ranní (Kortizol)					1D	-	-	1D	
Kreatinin					3D	1T	1R	1D	Akreditovaná metoda.

AGILAB group s.r.o.
Velehradská 23
130 00 Praha 3

Seznam laboratorních vyšetření

Zkratka: SEZ-18

Zpracoval: Slezák, Hindoš

Verze: 1

Schválil: Rozprimová

Strana/celkem: 6/11

Platnost od: 1.3.2024

Kreatinin v moči (<i>Kreatinin</i>)					-	1D	-	1D	Akreditovaná metoda.
Kreatinkináza (<i>CK</i>)					2D	1T	1M	1D	Nepoužívejte hemolyzované vzorky. Akreditovaná metoda.
Kyselina listová					1D	3D	1M	1D	
Kyselina močová					3D	1T	1R	1D	Akreditovaná metoda.
Kyselina močová v moči (<i>Kyselina močová</i>)					-	1D	-	1D	Akreditovaná metoda.
Laktát					2h	1D	-	1D	
LD					2D	4D	4T	1D	
LDL cholesterol					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
LH					1D	2D	1M	1D	
Lipáza					1T	1T	1R	1D	
Moč chemicky-bilirubin (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Moč chemicky-bílkovina (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Moč chemicky-glukóza (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Moč chemicky-hustota (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Moč chemicky-ketolátky (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Moč chemicky-krev (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Moč chemicky-pH (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Moč chemicky-urobilinogen (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-bakterie (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-epitelie dlaždicové (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-epitelie jiné (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-erytrocyty (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-hlen (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-krystaly (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-kefalky (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-leukocyty (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-spermie (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-válce hyalinní (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	
Močový sediment-válce patologické (<i>Moč chem.+sediment</i>)					-	1D	-	1D	

AGILAB group s.r.o.
 Velehradská 23
 130 00 Praha 3

Seznam laboratorních vyšetření

Zkratka: SEZ-18

Zpracoval: Slezák, Hindoš

Verze: 1

Schválil: Rozprimová

Strana/celkem: 7/11

Platnost od: 1.3.2024

Myoglobin					1D	1D	-	1D	
NT-proBNP					1D	1D	-	1D	
oGTT					1D	1D	-	1D	
oGTT- těhotenství					1D	1D	-	1D	
Okultní krvácení kvantitativně					-	1T	-	1D	
Osteokalcin					1D	3D	6M	1D	
P1NP					1D	1T	6M	1D	
Parathormon					1D	3D	6M	1D	
Paul Bunnell					1D	2T	6M	1D	
Povrchový Ag HBV (HBsAg)					1D	1T	-	1D	Akreditovaná metoda.
Progesteron					1D	3D	3M	1D	
Prolaktin					1D	3D	6M	1D	
Prostatický specifický antigen – volný (<i>fPSA</i>)					1D	3D	6M	1D	
Prostatický specifický antigen (<i>PSA celkový</i>)					1D	3D	6M	1D	Akreditovaná metoda.
Revmatoidní faktor (<i>RF</i>)					1D	1T	-	1D	Akreditovaná metoda.
SHBG					-	3D	1M	1D	
Sodík (<i>Na</i>)					2T	2T	1R	1D	Akreditovaná metoda.
Sodík v moči (<i>Na</i>)					-	1D	-	1D	Akreditovaná metoda.
Specifické IgE – Atopický panel (<i>Atopický</i>)					-	2T	6M	1T	
Specifické IgE – Inhalační panel (<i>Inhalační</i>)					-	2T	6M	1T	
Specifické IgE – Pediatrický inhalační panel (<i>Pediatrický inhalační</i>)					-	2T	6M	1T	
Specifické IgE – Potravinový panel (<i>Potravinový</i>)					-	2T	6M	1T	
Specifické IgE – Rekombinantní hmyzí panel (<i>Rekombinantní hmyzí</i>)					-	2T	6M	1T	
Specifické IgE – Rekombinantní inhalační panel (<i>Rekombinantní inhalační</i>)					-	2T	6M	1T	
Specifické IgE – Rekombinantní potravinový panel (<i>Rekombinantní potravinový</i>)					-	2T	6M	1T	
Specifické IgG proti potravinám (<i>IgG potraviny (kr.mléko,pšenice,ořechy,treska,sója)</i>)					-	2T	6M	1T	
β-CrossLaps (CTX)					1D	-	-	1D	

AGILAB group s.r.o.
Velehradská 23
130 00 Praha 3

Seznam laboratorních vyšetření

Zkratka: SEZ-18

Zpracoval: Slezák, Hindoš

Verze: 1

Schválil: Rozprimová

Strana/celkem: 8/11

Platnost od: 1.3.2024

Syfilis RRR (<i>RRR</i>)					1D	2T	6M	1D	
Syfilis TPPA					1D	2T	6M	1D	
T3 celkový (<i>T3</i>)					1D	1T	3M	1D	
T3 volný (<i>fT3</i>)					1D	1T	3M	1D	
T4 celkový (<i>T4</i>)					1D	1T	3M	1D	
T4 volný (<i>fT4</i>)					1D	1T	3M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online) Akreditovaná metoda.
Testosteron					1D	1T	6M	1D	
Thyreoglobulin					1D	-	-	1D	
Transferin					1D	1T	3M	1D	
Triacylglyceroly (<i>TAG</i>)					2D	1T	1R	1D	Interference při iktericitě, kys. askorbová. Akreditovaná metoda.
Tyreotropin (TSH)					1D	3D	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Urea					1T	2T	1R	1D	Akreditovaná metoda.
Urea v moči (<i>Urea</i>)					-	1D	-	1D	Akreditovaná metoda.
Vápník (<i>Ca</i>)					1D	1T	3M	1D	Akreditovaná metoda.
Vápník ionizovaný (<i>výpočet</i>)					1D	1T	3M	1D	
Vápník v moči (<i>Ca</i>)					-	1D	-	1D	Akreditovaná metoda.
Vitamin B12					3D	10D	2M	1D	Zdroj: Příručka lab. vyšetření, FONS (online)
Vitamín D (<i>25-OH vitamín D</i>)					1D	3D	1R	1D	
Železo (<i>Fe</i>)					1D	3D	1R	1D	Nepoužívejte hemolyzované vzorky. Lékové interference - viz. SOPV-23 Akreditovaná metoda.

AGILAB group s.r.o. Velehradská 23 130 00 Praha 3	Seznam laboratorních vyšetření	
	Zkratka: SEZ-18	Zpracoval: Slezák, Hindoš
	Verze: 1	Schválil: Rozprimová
	Strana/celkem: 9/11	Platnost od: 1.3.2024

Hematologie									
Název vyšetření	Primární materiál	Jiný materiál	Stabilita			Dodací lhůta	poznámky		
			15 – 25 °C	2 – 8 °C	-20 °C				
Krevní obraz + diferenciální rozpočet leukocytů									
Leukocyty (KO+diferenciál)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Erytrocyty (KO+diferenciál)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Hemoglobin (KO+diferenciál)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Hematokrit (KO+diferenciál)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Střední objem erytrocytů (MCV) (KO+diferenciál)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Střední množství hemoglobinu v erytrocytu (MCH) (KO+diferenciál)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Střední koncentrace hemoglobinu v erytrocytech (MCHC) (KO+diferenciál)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Trombocyty (KO+diferenciál)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Šíře distribuce erytrocytů (RDW) (KO+diferenciál)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Střední objem trombocytů (MPV) (KO+diferenciál)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Další vyšetření									
Retikulocyty					1D	-	-	1D	
Sedimentace					1D	-	-	1D	
CD3, CD4, CD8, CD19, NK					1D	-	-	1D	
HLAB27 screening					1D	-	-	1D	
Koagulační vyšetření									
Aktivovaný tromboplastinový test (APTT)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Protrombinový test (Quick test- INR)					1D	-	-	1D	Akreditovaná metoda.
Fibrinogen					1D	-	-	1D	
D-dimery					1D	-	-	1D	

AGILAB group s.r.o. Velehradská 23 130 00 Praha 3	Seznam laboratorních vyšetření	
	Zkratka: SEZ-18	Zpracoval: Slezák, Hindoš
	Verze: 1	Schválil: Rozprimová
	Strana/celkem: 10/11	Platnost od: 1.3.2024

AGILAB group s.r.o. Velehradská 23 130 00 Praha 3	Seznam laboratorních vyšetření	
	Zkratka: SEZ-18	Zpracoval: Slezák, Hindoš
	Verze: 1	Schválil: Rozprimová
	Strana/celkem: 11/11	Platnost od: 1.3.2024

Vysvětlivky:

	Sérum - gel
	K2EDTA
	Li-Heparin
	NaF/Na2EDTA
	Na-citrát
	Moč
	Stolice
-	údaje nejsou dostupné
D/T/M/R	Den/Týden/Měsíc/Rok

Zdroje: příbalový leták metody (když není uvedeno jinak)