

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 343/2024 ze dne: 11. 7. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189 ed. 2:2013:

synlab czech s.r.o.
objekt číslo 8196, Laboratoř České Budějovice, Vrbenská 197/23
Vrbenská 197/23, 370 01 České Budějovice

Pracoviště zdravotnické laboratoře:

- | | |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| 1. Laboratoř České Budějovice, Vrbenská 197/23 | Vrbenská 197/23, 370 01 České Budějovice |
| 2. Odběrové pracoviště Trhové Sviny | Nábřeží Sv. Čecha 664, 374 01 Trhové Sviny |
| 3. Odběrové pracoviště Písek | Drlíčov 149/16, 397 01 Písek |
| 4. Odběrové pracoviště Český Krumlov | T.G.Masaryka 188, 381 01 Český Krumlov |
| 5. Odběrové pracoviště Železniční poliklinika | Nádražní 156, 370 01 České Budějovice |
| 6. Odběrové pracoviště České Budějovice, Vrbenská | Vrbenská 197/23, 370 01 České Budějovice |

Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.

Aktuální „Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu“ je dostupný na webových stránkách
<https://www.synlab.cz/lab/lab-cb-vrbenska>

1. Laboratoř České Budějovice, Vrbenská 197/23

Vyšetření:

Poř. číslo	Analyt/ parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
801 - Klinická biochemie					
1.	Minerály	Potenciometrie	Komerční postup	Sérum, moč	A, B, C
2.	Minerály	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum, plazma	A, B, C
3.	Nebílkovinné dusíkaté látky	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum, plazma, moč	A, B, C
4.	Enzymy	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum, plazma	A, B, C
5.	Lipidy	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum, plazma	A, B, C
6.	Sacharidy	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum, plazma, moč	A, B, C
7.	Glykovaný hemoglobin	Vysokoučinná kapalinová chromatografie	Komerční postup	Krev	A, B
8.	Barviva	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum, plazma	A, B, C
9.	Proteiny	Absorpční spektrofotometrie	Komerční postup	Sérum, plazma	A, B, C

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 343/2024 ze dne: 11. 7. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189 ed. 2:2013:

synlab czech s.r.o.
objekt číslo 8196, Laboratoř České Budějovice, Vrbenská 197/23
Vrbenská 197/23, 370 01 České Budějovice

Poř. číslo	Analyt/ parametr/diagnostika	Princip vyšetření	Identifikace postupu/ přístrojové vybavení	Vyšetřovaný materiál	Stupně volnosti ¹
813 - Laboratoř alergologická a imunologická					
1.	Imunoglobuliny	Imunoturbidimetrie	Komerční postup	Sérum, plazma	A, B, C
2.	Specifické proteiny	Imunoturbidimetrie	Komerční postup	Sérum, plazma	A, B, C
815 - Laboratoř nukleární medicíny					
1.	Hormony	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	Komerční postup	Sérum	A, B, C
2.	Nádorové markery	Imunoanalýza s luminometrickou detekcí	Komerční postup	Sérum	A, B, C
818 - Laboratoř hematologická					
1.	Protrombinový test	Koagulační metoda s optickou detekcí koagula; Výpočty	Komerční postup	Plazma	A, B
2.	Aktivovaný parciální tromboplastinový test	Koagulační metoda s optickou detekcí koagula; Výpočty	Komerční postup	Plazma	A, B
3.	Krevní obraz s pětipopulačním diferenciálním počtem leukocytů	Průtoková cytometrie; Fotometrie; Impedanční metoda; Výpočty	Komerční postup	Krev	A, B

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 343/2024 ze dne: 11. 7. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189 ed. 2:2013:

synlab czech s.r.o.
objekt číslo 8196, Laboratoř České Budějovice, Vrbenská 197/23
Vrbenská 197/23, 370 01 České Budějovice

2. Odběrové pracoviště Trhové Sviny
3. Odběrové pracoviště Písek
4. Odběrové pracoviště Český Krumlov
5. Odběrové pracoviště Železniční poliklinika
6. Odběrové pracoviště České Budějovice, Vrbenská

Odběr primárních vzorků:

Poř. číslo	Technika odběru	Identifikace postupu odběru	Odebíraný materiál	Stupně volnosti ¹
1.	Venepunkce	Publikovaný postup	Žilní krev	A, B
2.	Odběr z prstu	Publikovaný postup	Kapilární krev	A, B

Vysvětlivky:

¹ Zavedené stupně volnosti podle MPA 00-09-...:

A - Flexibilita týkající se dokumentovaného postupu vyšetření/odběru

B - Flexibilita týkající se techniky

C - Flexibilita týkající se analytů/parametrů

D - Flexibilita týkající se vyšetřovaného materiálu

Není-li uveden žádný stupeň volnosti, nemůže laboratoř pro dané vyšetření uplatňovat flexibilní přístup k rozsahu akreditace.