



**Signatář EA MLA**  
**Český institut pro akreditaci, o.p.s.**  
**Hájkova 2747/22, Žižkov, 130 00 Praha 3**

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů,  
ve znění pozdějších předpisů

# OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 190/2026

**Psychiatrická nemocnice v Kroměříži**  
**se sídlem Havlíčkova 1265/50, 767 01 Kroměříž**  
**IČO 00567914**

pro zdravotnickou laboratoř č. 8334  
Laboratoř klinické biochemie

Rozsah udělené akreditace:

Laboratorní vyšetření v odbornosti klinická biochemie včetně sdílených vyšetření, vymezené přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

**ČSN EN ISO 15189 ed. 3:2023**

Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Toto osvědčení o akreditaci nahrazuje v plném rozsahu osvědčení č.: 122/2025 zde dne 13. 3. 2025, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **13. 3. 2028**

V Praze dne 16. 4. 2026



Ing. Milena Lochmanová  
ředitelka odboru zdravotnických  
laboratoří  
Český institut pro akreditaci, o.p.s.

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 190/2026 ze dne: 16. 4. 2026**

**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189 ed. 3:2023:**

**Psychiatrická nemocnice v Kroměříži**  
objekt číslo 8334, Laboratoř klinické biochemie  
Havlíčkova 1265/50, 767 01 Kroměříž

*Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.*

*Aktuální „Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu“ je dostupný na webových stránkách  
<https://www.pnkm.cz/cs/oddeleni-lecebny/laborator-klinicke-biochemie>*

**Vyšetření:**

| Poř. číslo  | Analyt / parametr/diagnostika | Princip vyšetření                      | Identifikace postupu/ přístrojové vybavení | Vyšetřovaný materiál | Stupně volnosti <sup>1</sup> |
|---|-------------------------------|--|--|----------------------|------------------------------|
| <b>801 - Klinická biochemie</b>                     |                               |  |  |                      |                              |
| 1.  | Nebílkovinné dusíkaté látky   | Absorpční spektrofotometrie            | Komerční postup                            | Sérum                | A, B, C                      |
| 2.  | Minerály                      | Absorpční spektrofotometrie            | Komerční postup                            | Sérum                | A, B, C                      |
| 3.  | Stopové prvky                 | Absorpční spektrofotometrie            | Komerční postup                            | Sérum                | A, B, C                      |
| 4.  | Enzymy                        | Absorpční spektrofotometrie            | Komerční postup                            | Sérum                | A, B, C                      |
| 5.  | Lipidy                        | Absorpční spektrofotometrie            | Komerční postup                            | Sérum                | A, B, C                      |
| 6.  | Bílkoviny                     | Absorpční spektrofotometrie            | Komerční postup                            | Sérum                | A, B, C                      |
| 7.  | Hormony                       | Imunoanalýza s luminometrickou detekcí | Komerční postup                            | Sérum                | A, B, C                      |
| <b>813 - Laboratoř alergologická a imunologická</b> |                               |  |  |                      |                              |
| 1.  | C-reaktivní protein (CRP)     | Imunoturbidimetrie                     | Komerční postup                            | Sérum                | A, B                         |

**Vysvětlivky:**

<sup>1</sup> 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

E - Flexibilita týkající se míst poskytování POCT vyšetření

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