



Signatář EA MLA
Český institut pro akreditaci, o.p.s.
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

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

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 66/2022

Krajská zdravotní, a.s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.
se sídlem Sociální péče 3316/12a, Severní Terasa, 400 11 Ústí nad Labem, IČ 25488627

pro zdravotnickou laboratoř č. **8293**
Toxikologická laboratoř Oddělení soudního lékařství a toxikologie

Rozsah udělené akreditace:

Laboratorní diagnostika v odbornosti toxikologie vymezená přílohou tohoto osvědčení.

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

ČSN EN ISO 15189:2013


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.: 80/2017 ze dne 14. 2. 2017, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **10. 2. 2027**

V Praze dne 10. 2. 2022




Ing. Milena Lochmanová
ředitelka odboru zdravotnických laboratoří
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Krajská zdravotní, a.s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.
Toxikologická laboratoř Oddělení soudního lékařství a toxikologie
Sociální péče 3316/12a, Severní Terasa, 400 11 Ústí nad Labem

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
814 - Laboratoř toxikologická			
1.	Stanovení koncentrace etanolu v krvi a moči metodou GC-FID	KZ03_ST1694 UL SOUDL SOP	Krev, moč
2.	Imunochemický průkaz amfetaminových derivátů v moči	KZ03_ST1755 UL SOUDL SOP	Moč
3.	Imunochemický průkaz kannabinoidů v moči	KZ03_ST2027 UL SOUDL SOP	Moč
4.	Stanovení koncentrace etanolu v krvi a moči metodou kapilární GC-FID	KZ03_ST2028 UL SOUDL SOP	Krev, moč
5.	Stanovení vybraných amfetaminových derivátů* v biologickém materiálu metodou GC-MS	KZ03_ST2306 UL SOUDL SOP	Krev, moč
6.	Stanovení hladin antiepileptik** metodou LC-MS	KZ03_ST2631 UL SOUDL SOP	Krev

Vysvětlivky a zkratky:

GC-FID Plynová chromatografie s plamenoionizačním detektorem
GC-MS Plynová chromatografie s hmotnostním detektorem
LC-MS Kapalinová chromatografie s hmotnostním detektorem
* Amfetamin, metamfetamin, 3,4-metylendioxy-N-metylamfetamin
** Levetiracetam, lamotrigin, topiramát

