

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:

Státní zdravotní ústav
objekt číslo 1206.4, Laboratoře Centra epidemiologie a mikrobiologie (LCEM)
Šrobárova 49/48, 100 00 Praha 10 - Vinohrady

Pracoviště zkušební laboratoře:

1. **Národní referenční laboratoř pro dezinfekci a sterilizaci (NRL/DS)**
Šrobárova 49/48, 100 00 Praha 10
2. **Národní referenční laboratoř pro dezinfekci a deratizaci (NRL/DD)**
Šrobárova 49/48, 100 00 Praha 10
3. **Národní referenční laboratoř pro průkaz infekčních agens elektronovou mikroskopií (NRL/ELM)**
Šrobárova 49/48, 100 00 Praha 10
4. **Národní referenční laboratoř Česká národní sbírka kultur (NRL/CNCTC)**
Šrobárova 49/48, 100 00 Praha 10

Laboratoř poskytuje stanoviska a interpretace výsledků zkoušek.

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušební postupu / metody	Identifikace zkušební postupu / metody ²	Předmět zkoušky	Stupně volnosti ³
1 ¹	Stanovení dezinfekční účinnosti (baktericidní, levurocidní, fungicidní, sporicidní, virucidní na bakteriofágy) mikrobiologickou suspenzní metodou kultivačně	SOP-NRL/DS-01 (AHEM, příloha č. 1/1985; Čs. Epidemiol. 37, 1988, 2: 97-103; ČSN EN 13727+A2; ČSN EN 1276; ČSN EN 13624; ČSN EN 1650; ČSN EN 13704; ČSN EN 14476+A2; ČSN EN 1656; ČSN EN 1657; ČSN EN 14885; ČSN EN 17126)	Dezinfekční přípravky, chemické látky	-
2 ¹	Stanovení dezinfekční účinnosti (baktericidní, levurocidní, fungicidní, sporicidní, virucidní na bakteriofágy) mikrobiologickou nosičovou metodou kultivačně	SOP-NRL/DS-02 (ČSN EN 14561; ČSN EN 14562; ČSN EN 13697; ČSN EN 16615; ČSN EN 14349; ČSN EN 16438; ČSN EN 16777; ČSN EN 17111; ČSN EN 17387; ČSN EN 14885)	Dezinfekční přípravky, chemické látky	-



**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 673/2024 ze dne: 11. 12. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:

Státní zdravotní ústav

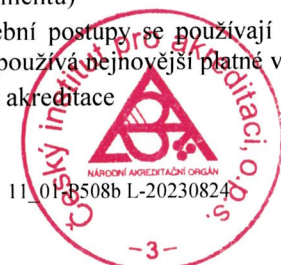
objekt číslo 1206.4, Laboratoře Centra epidemiologie a mikrobiologie (LCEM)
Šrobárova 49/48, 100 00 Praha 10 - Vinohrady

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušebního postupu / metody	Identifikace zkušebního postupu / metody ²	Předmět zkoušky	Stupně volnosti ³
3 ¹	Stanovení dezinfekční účinnosti při dezinfekci rukou a pokožky přirozeně a uměle kontaminovaných mikroby kultivačně	SOP-NRL/DS-03 (ČSN EN 1499; ČSN EN 1500; ČSN EN 12791+A1)	Dezinfekční přípravky, chemické látky	-
4* ¹	Zkoušení účinnosti sterilizace	SOP-NRL/DS-05 (Vyhláška č. 306/2012 Sb.; ČSN EN ISO 11140-1; ČSN EN 13060+A1; ČSN EN 285+A1; ČSN EN 11138; AHEM č. 1/2014)	Parní, horkovzdušné, etylenoxidové, formaldehydové a plazmové sterilizační přístroje	-
5 ¹	Stanovení vitality mikroorganismů kultivačně	SOP-NRL/DS-05 (Vyhláška č. 306/2012 Sb.; ČSN EN 11138; AHEM č. 1/2014)	Biologické indikátory sterilizace	-
6 ²	Stanovení tarsální toxicity metodou intoxikace z podložky	SOP-NRL/DD-01 (ECHA BPR 2023)	Kontaktní biocidy proti hmyzu	-
7 ²	Stanovení účinnosti metodou aplikace na kůži pokusných osob	SOP-NRL/DD-03 (ECHA BPR 2023)	Repelentní přípravky proti krev sajícím členovcům	-
8 ³	Přímý průkaz virových částic a buněčných elementů pomocí elektronové mikroskopie	SOP-NRL/ELM-06 (S.E. Miller, Diagnosis of viral infections by electron microscopy, Diagnostic procedures for viral, rickettsial and chlamydial infections. Washington D.C.: American Public Health Associations, 37-17, 1995)	Vakcíny	-
9 ⁴	Lyofilizace a zkouška životnosti po lyofilizačním procesu	SOP-NRL/CNCTC-01 (Demello JV, Snell JJS. Preparation of simulated material for bacteriological examination. Journal of Applied Bacter 1985; 59:421-436)	Bakterie, kvasinky a kvasinkovité mikroskopické houby	-

¹ v případě, že laboratoř je schopna provádět zkoušky mimo své stálé prostory, jsou tyto zkoušky u pořadového čísla označeny hvězdičkou, číselný index u pořadového čísla zkoušky označuje číslo pracoviště, na kterém se zkouška provádí (identifikace pracovišť je uvedena na první straně tohoto dokumentu)

² u datovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používá nejnovější platné vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

³ laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace



**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 673/2024 ze dne: 11. 12. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:

Státní zdravotní ústav
objekt číslo 1206.4, Laboratoře Centra epidemiologie a mikrobiologie (LCEM)
Šrobárova 49/48, 100 00 Praha 10 - Vinohrady

Vzorkování:

Pořadové číslo ²	Přesný název postupu odběru vzorku	Identifikace postupu odběru vzorku ¹	Předmět odběru
1 ¹	Odběr biologickými a nebiologickými systémy při kontrole účinnosti	SOP-NRL/DS-05 (Vyhláška č. 306/2012 Sb.; ČSN EN 11138; AHEM č. 1/2014)	Sterilizační přístroje

¹ u datovaných dokumentů identifikujících postupy odběru vzorku se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících postupy odběru vzorku se používá nejnovější vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

² číselný index u pořadového čísla vzorkování označuje číslo pracoviště, kterým je vzorkování prováděno (identifikace pracovišť je uvedena na první straně tohoto dokumentu)



