



MINISTERUL APĂRĂRII NAȚIONALE  
INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE – DEZVOLTARE MEDICO – MILITARĂ  
„CANTACUZINO”

Splaiul Independenței 103, CP 1-525, 050096, BUCUREȘTI-ROMÂNIA; Telefon 0215287100, Fax 0213069307;  
http: [www.cantacuzino.ro](http://www.cantacuzino.ro); e-mail: [office@cantacuzino.ro](mailto:office@cantacuzino.ro); CUI 15203810; J40/1983/12.02.2003 Trezoreria operativa a mun. Bucuresti cont:  
RO27TREZ7005069XXX001910; BCR sector 5 cont: RO98RNCB0076029420860001

Punct de lucru: Stațiunea Băneasa, șos. Gheorghe Ionescu Sisești, nr. 14. A, S1, tel 0212694091,

CERTIFICAT DE SĂNĂTATE

UNITATEA: Stațiunea Băneasa-

Sistemul de creștere: Bariera

Data întocmirii: 19.04.2023

SPECIA: Șoarece

Tulpini: CD1, NMRI,BALB/C,C57Bl/6

Programul de monitorizare a sănătății se desfășoară în concordanță cu recomandările FELASA

	Frecvența testărilor	Data ultimei testări	Ultimele rezultate	Laboratorul	Metoda	Rezultate anterioare (< 18 luni)
<b>Viroze</b>						
Mouse hepatitis virus	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Mouse rotavirus (Edim)	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Murine norovirus	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Minute virus of mice	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Mouse parvovirusMPV1-2	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Mouse parvovirus NS-1	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Theiler's murine encephalomyelitis virus						
Ectromelia virus	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Lymphocytic choriomeningitis virus	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Mouse adenovirus type 1 (FL)	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Mouse adenovirus type 2(K87)	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Pneumonia virus of mice	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Reovirus type 3	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Sendai virus	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Alte virusuri testate :						
<b>Bacterii, fungi</b>						
Pasteurella spp.	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Streptococcus spp.	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Clostridium spp.	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Mycoplasma pulmonis	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Salmonella spp.	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Bordetella spp.						
Staphylococcus spp.	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Alte microorganisme testate :						
<b>Paraziți</b>						
Ectoparaziți	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	MICR	00/40
Specii diagnosticate						
Endoparaziți	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	MICR	00/40
Specii diagnosticate						
<b>Anatomopatologie</b>						
Necropsie	trimestrial	07.09.2022	00/08	Stațiunea Băneasa	AUT.	00/36
Histopatologia organelor cu leziuni						
<b>Alte observații</b>						

Rezultatele sunt exprimate ca pozitive/controlate

**Pozitive diagnosticate la celelalte specii din crescătorie: 0**

Abrevieri folosite în acest certificat : FELASA-Federation of European Laboratory Animal Science Association, SPF-specified pathogen free, ELISA- enzyme linked immunosorbent assay, CULT- medii de cultură, HIST-histopatologic, MICR-microscopic, AUT-autopsie



MINISTERUL APĂRĂRII NAȚIONALE  
INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE – DEZVOLTARE MEDICO – MILITARĂ  
„CANTACUZINO”

Splaiul Independenței 103, CP 1-525, 050096, BUCUREȘTI-ROMÂNIA; Telefon 0215287100, Fax 0213069307;  
http: [www.cantacuzino.ro](http://www.cantacuzino.ro); e-mail: [office@cantacuzino.ro](mailto:office@cantacuzino.ro); CUI 15203810; J40/1983/12.02.2003 Trezoreria operativa a mun. Bucuresti cont:  
RO27TREZ7005069XX001910; BCR sector 5 cont: RO98RNCB0076029420860001

Punct de lucru: Stațiunea Băneasa, șos. Gheorghe Ionescu Sisești, nr. 14. A, S1, tel 0212694091,

CERTIFICAT DE SĂNĂTATE

UNITATEA: Stațiunea Băneasa-

Sistemul de creștere: Bariera

Data întocmirii: 19.04.2023

SPECIA: Șobolan

Tulpini: Wistar, CD/SD

Programul de monitorizare a sănătății se desfășoară în concordanță cu recomandările FELASA

	Frecvența testărilor	Data ultimei testări	Ultimele rezultate	Laboratorul	Metoda	Rezultate anterioare (< 18 luni)
<b>Viroze</b>						
Kilham rat virus	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Rat minute virus	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Rat parvovirus	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Toolan'H-1 virus	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Pneumonia virus of mice	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Rat coronavirus/						
Sialodacryoadenitis virus	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Rat theilovirus	trimestrial	17.04.2023	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/40
Hantaviruses	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Mouse adenovirus type 1 (FL)	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Mouse adenovirus type 2(K87)	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Reovirus type 3	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Sendai virus	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Alte virusuri testate :						
<b>Bacterii, fungi</b>						
Pasteurella spp.	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Streptococcus spp.	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Clostridium spp.	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Mycoplasma pulmonis	anual	21.07.2022	00/08	AnLab Praga	ELISA	00/08
Salmonella spp	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Bordetella spp.	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Staphylococcus spp.	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	CULT	00/40
Alte microorganisme testate :						
<b>Paraziți</b>						
Ectoparaziți	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	MICR	00/40
Specii diagnosticate						
Endoparaziți	trimestrial	07.04.2023	00/08	IDSA	MICR	00/40
Specii diagnosticate						
<b>Anatomopatologie</b>						
Necropsie	trimestrial	07.09.2022	00/08	Stațiunea Băneasa	AUT.	00/36
Histopatologia organelor cu leziuni						
<b>Alte observații</b>						

Rezultatele sunt exprimate ca pozitive/controlate

**Pozitive diagnosticate la celelalte specii din crescătorie: 0**

Abrevieri folosite în acest certificat : FELASA-Federation of European Laboratory Animal Science Association, SPF- specified pathogen free, ELISA- enzyme linked immunosorbent assay, CULT- medii de cultură, HIST-histopatologic, MICR-microscopic, AUT-autopsie