

Anexa nr. 4 la Certificatul de Acreditare nr. LI 909
Data emiterii Anexei nr. 4: 21.03.2022

TÜV Austria Romania SRL

prin **Laborator de Încercări Microbiologice (Laborator IMB)**

Ploiești, Șoseaua Centura de Est nr. 277B, județul Prahova

Încercări efectuate în localuri permanente

Nr. crt.	Domeniul de activitate / Tehnica de lucru / Denumirea încercării	Material / produs / obiect supus încercării	Documentul de referință
(1)	(2)	(3)	(4)
1	Metoda orizontală pentru enumerarea microorganismelor. Tehnica de numărare a coloniilor la 30 °C prin tehnica turnării în plăci, însămânțării la suprafața plăcii	Produse alimentare Hrană pentru animale Teste de sanitație Aer	SR EN ISO 4833-1:2014 SR EN ISO 4833-2:2014, SR EN ISO 4833-2:2014/AC:2014 PO-207 PO-223
2	Metoda orizontală pentru detectarea, numărarea și serotipizarea Salmonella. Partea 1: Detectarea Salmonella spp.	Produse alimentare Hrană pentru animale Teste de sanitație	SR EN ISO 6579-1:2017 SR EN ISO 6579-1/A1:2020 PO-208 PO-220
3	Metoda orizontală pentru detecția și numărarea enterobacteriaceelor. Partea 1: Detecția enterobacteriaceelor. Număr cel mai probabil. Tehnica MPN cu preîmbogățire. Partea 2: Metoda de enumerare a coloniilor	Produse alimentare Hrană pentru animale Teste de sanitație	SR ISO 21528-1:2017 SR ISO 21528-2:2017 PO-209 PO-220
4	Metoda orizontală pentru enumerarea bacteriilor coliforme. Metoda numărării coloniilor	Produse alimentare Hrană pentru animale Teste de sanitație	SR ISO 4832:2009 PO-210 PO-220
5	Metoda orizontală pentru enumerarea Escherichia coli pozitive la betaglucuronidază. Partea 2: Tehnica de numărare a coloniilor la 44 °C	Produse alimentare Hrană pentru animale	SR ISO 16649-2:2007 PO-216
6	Metoda orizontală pentru numărarea stafilococilor coagulazo-pozitivi (Staphilococcus aureus și alte specii). Partea 1: Tehnica pe mediu de agar Baird-Parker. Partea 2: Tehnica ce utilizează mediu de agar cu plasmă de iepure și fibrinogen. Partea 3: Detecție și tehnica pentru numere mici	Produse alimentare Hrană pentru animale Teste de sanitație	SR EN ISO 6888-1:2021 SR EN ISO 6888-2:2021 SR EN ISO 6888-3:2003 SR EN ISO 6888-3:2003/AC:2011 PO-213 PO-220
7	Metoda orizontală pentru enumerarea drojdiilor și mucegaiurilor. Tehnica numărării coloniilor la 25 °C. Partea 1: Tehnica de numărare a coloniilor din produse cu activitatea apei mai mare de 0,95. Partea 2: Tehnica de numărare a coloniilor din produse cu activitatea apei mai mică sau egală cu 0,95	Produse alimentare Hrană pentru animale Teste de sanitație Aer	SR ISO 21527-1:2009 SR ISO 21527-2:2009 PO-214 PO-223
8	Metoda orizontală pentru detectarea și numărarea Listeria monocytogenes și a Listeria spp. Partea 1: Metoda de detecție	Produse alimentare Hrană pentru animale Teste de sanitație	SR EN ISO 11290-1:2017 SR EN ISO 11290-2:2017 PO-215 PO-220

Anexa nr. 4 la Certificatul de Acreditare nr. LI 909
Data emiterii Anexei nr. 4: 21.03.2022

Nr. crt.	Domeniul de activitate / Tehnica de lucru / Denumirea încercării	Material / produs / obiect supus încercării	Documentul de referință
	Partea 2: Metoda de numărare		
9	Metoda orizontală pentru enumerarea bacteriilor sulfito-reducătoare care se dezvoltă în condiții anaerobe	Produse alimentare Hrană pentru animale	SR ISO 15213:2009 PO-211
10	Numărarea microorganismelor de cultură. Numărarea coloniilor prin însămânțare în mediu de cultură agar	Apa potabilă	SR EN ISO 6222:2004 PO-202
11	Detecția și numărarea Escherichia coli și a bacteriilor coliforme Partea 1: Metoda filtrării prin membrană	Apa potabilă	SR EN ISO 9308-1:2015 SR EN ISO 9308-1:2015/A1:2017 PO-203
12	Identificarea și numărarea enterococilor intestinali Partea 1: Metoda prin filtrare pe membrană	Apa potabilă	SR EN ISO 7899-2:2002 PO-204
13	Detecția și numărarea Pseudomonas aeruginosa Metoda prin filtrare pe membrană	Apa potabilă	SR EN ISO 16266:2008 PO-205
14	Numărarea Clostridium perfringens Metoda prin filtrare prin membrană	Apa potabilă	SR EN ISO 14189:2017 PO-206

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL
Alina Elena TAINĂ