

Amendamente adoptate la standarde moldovenești

#	Indicativul amendamentului adoptat	Titlul amendamentului în limba română	Titlul amendamentului în limba rusă	Titlul amendamentului în limba engleză	Indicativul standardului moldovenesc pentru care se adoptă amendamentul	Indicativul amendamentului european preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Data adoptării amendamentului
1	SM EN ISO 6888-1:2022/A1:2024	Microbiologia lanțului alimentar. Metoda orizontală pentru numărarea stafilococilor coagulază-pozitivi (Staphylococcus aureus și alte specii). Partea 1: Metodă care utilizează mediu agar Baird-Parker	Микробиология пищевой цепи. Горизонтальный метод подсчета коагулазоположительных стафилококков (Staphylococcus aureus и другие виды). Часть 1: Метод с применением агаровой среды Бэрда-Паркера.	Microbiology of the food chain. Horizontal method for the enumeration of coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species). Part 1: Method using Baird-Parker agar medium	SM EN ISO 6888-1:2022	EN ISO 6888-1:2021/A1:2023	07.100.30			28.02.2024
2	SM EN ISO 6888-2:2022/A1:2024	Microbiologia lanțului alimentar. Metoda orizontală pentru numărarea stafilococilor coagulază-pozitivi (Staphylococcus aureus și alte specii). Partea 2: Metodă care utilizează mediu agar cu plasmă de iepure și fibrinogen	Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Горизонтальный метод подсчета коагулазоположительных стафилококков (Staphylococcus aureus и другие виды). Часть 2: Метод с применением агаровой среды с кроличьей плазмой и фибриногеном	Microbiology of the food chain. Horizontal method for the enumeration of coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species). Part 2: Method using rabbit plasma fibrinogen agar medium	SM EN ISO 6888-2:2022	EN ISO 6888-2:2021/A1:2023	07.100.30			28.02.2024