

## A 2019. július 1-től érvényes szabványok

A Magyar Szabványügyi Testület honlapján az alábbi szabványügyi változások jelentek meg.

### Magyar nyelvű nemzeti szabványok helyesbítése:

<a href="#">MSZ EN ISO 6887-4:2017</a>	Az élelmiszerlánc mikrobiológiája. A vizsgálati minták előkészítése, az alapszuszpenzió és a decimális hígítások elkészítése mikrobiológiai vizsgálathoz. 4. rész: Különféle termékek előkészítésének specifikus szabályai (ISO 6887-4:2017).	9. oldal 5.3.2.1. szakasz utolsó sorában „Víz 000 ml” helyébe „Víz 1000 ml” kerül.
--	--	--

### CEN által kiadott javítási értesítő (angol nyelvű nemzeti szabvány):

A CEN (CEN, *Comité Européen de Normalisation*, Európai Szabványügyi Bizottság; CENELEC, *European Committee for Electrotechnical Standardization*, Európai Elektrotechnikai Szabványügyi Bizottság; ETSI, *European Telecommunications Standards Institute*, Európai Távközlési Szabványügyi Intézet) javítási értesítővel teszi közzé az EN-szabványok helyesbített kiadásában szereplő változtatásokat, valamint az ISO által az EN ISO szabványokhoz kiadott helyesbített változatokban szereplő változtatásokat.

<b>MSZ EN ISO 6888-1:1999/A2:2018</b>	Élelmiszerek és takarmányok mikrobiológiája. Horizontális módszer a koagulázpozitív sztafilokokkuszok ( <i>Staphylococcus aureus</i> és más fajok) számának meghatározására. 1. rész: Baird–Parker-agar táptalajos eljárás. 2. módosítás: Kiegészítés egy lehetséges megerősítési eljárással (ISO 6888-1:1999/Amd 2:2018).
<i>A szabvány címének változása a következőre:</i> Angolul: Microbiology of food and animal feeding stuffs. Horizontal method for the enumeration of coagulase-positive staphylococci ( <i>Staphylococcus aureus</i> and other species). Part 1: Technique using Baird- Parker agar medium. Amendment 2: Inclusion of an alternative confirmation test using RPFA stab method (ISO 6888-1:1999/Amd 2:2018). Magyarul: Élelmiszerek és takarmányok mikrobiológiája. Horizontális módszer a koagulázpozitív sztafilokokkuszok ( <i>Staphylococcus aureus</i> és más fajok) számának meghatározására. 1. rész: Baird–Parker-agar táptalajos eljárás. 2. módosítás: Kiegészítés egy alternatív megerősítő vizsgálattal, az RPFA-szűrőes módszerrel (ISO 6888-1:1999/Amd 2:2018).	

Dr. Szűcs Viktória/NAK