

A 2019. február 1-től érvényes szabványok

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

Megjelent szabványok:

MSZ 20677:2019	Pörkölt kávé vizsgálatai – Az MSZ 20677:1981, az MSZ 20689:1993 és az MSZ 20700:1980 helyett.
MSZ EN ISO 18363-2:2019	Állati és növényi zsírok és olajok. A zsírsavval kötésben lévő klórpropándiolok (MCPD-k) és a glicidol meghatározása GC/MS-sel. 2. rész: Módszer a 2-MCPD, a 3-MCPD és a glicidol lassú lúgos átészterezésére és mérésére (ISO 18363-2:2018).
MSZ EN 13704:2019	Kémiai fertőtlenítőszeres. Szuszpenziós mennyiségi vizsgálat az élelmiszer-, az ipari, a háztartási és az intézményi területeken használt kémiai fertőtlenítőszeres spóraölő hatásának értékelésére. Vizsgálati módszer és követelmények (2. fázis, 1. lépés) – Az MSZ EN 13704:2003 helyett.

Magyar nyelven, Angol nyelven

Visszavont szabványok:

MSZ 14474-3:1981	Élelmiszerek adalékanyag-tartalmának vizsgálata. A koffein meghatározása spektrofotometriás módszerrel.
MSZ 14474-4:1983	Élelmiszerek adalékanyag-tartalmának vizsgálata. Butil-hidroxianizol (BHA) és butil-hidroxitoluol (BHT) meghatározása gázkromatográfiás eljárással.
MSZ 14474-5:1984	Élelmiszerek adalékanyag-tartalmának vizsgálata. Kumarin meghatározása gázkromatográfiás módszerrel.

Új európai szabványkiadvány:

Az európai uniós tagságunkból, ezen belül az európai szabványügyi szervezetekben (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) való teljes jogú tagságunkból adódó kötelezettségünk az európai szabványok bevezetése magyar nemzeti szabványokként, az európai szabványügyi szervezetek által megadott bevezetési határidőn belül.

Az európai szabványügyi szervezetek szabályai szerint az európai szabványok nemzeti szabványként bevezetése kötelező, nemzeti nyelven bevezetésük azonban nem.

A bevezetési határidők betartása érdekében – a magyar nyelvű bevezetéshez szükséges pénzügyi fedezet szükségessége és a rövid bevezetési határidő miatt, hasonlóan az Európai Unió országai szabványosító szervezeteinek gyakorlatához – Magyarországon is az úgynevezett jóváhagyó közleményes módszert kell alkalmazni. Ez azt jelenti, hogy az MSZT az európai szabványt jóváhagyó közleménnyel nyilvánítja magyar nemzeti szabvánnyá, és az európai szabvány angol nyelvű változata a magyar nemzeti szabvány. Ezek a szabványok az [MSZT](#)-ben megvásárolhatók.

EN 17203:2018	Foodstuffs. Determination of citrinin in food by liquid chromatography tandem mass spectrometry (LC-MS/MS).
----------------------	---

EN 15587:2018	Cereal and cereal products. Determination of Besatz in wheat (<i>Triticum aestivum</i> L.), durum wheat (<i>Triticum durum</i> Desf.), rye (<i>Secale cereale</i> L.), triticale (<i>Triticosecale</i> Wittmack spp.) and feed barley (<i>Hordeum vulgare</i> L.)
----------------------	--

Dr. Szűcs Viktória/NAK