

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság
Veszprémi Regionális Élelmiszerlánc Laboratórium

8200 Veszprém Mártírok útja 11/a

Akkreditált tevékenység:

- élelmiszerek, élelmiszer nyersanyagok: állati eredetű szövetek, állati és növényi zsírok és olajok (margarinok), cukor, egyes szeszesitalok, édesipari termékek, élelmezési, takarmányozási ipari magvak és hántolt termények, élelmiszer-színezékek és festékek, fagylalt és fagylalttermékek, fűszerek és ízesítők, húskészítmények, hőkezeléssel tartósított, hús- és húsos készítmények, kakaópor, kávé, keményítő, malomipari termékek, méz, olajmagvak és olajmagdarák, sör, sütőipari termékek, Sütőipari termékek - morzsafélék, szárasztészták, tartósított termékek, tea, tej és feldolgozott tejtermékek, Tej és feldolgozott tejtermékek - tej és tejtermékek, savanyú tejkészítmények, Sajt - sajt, ömlesztett sajt, vaj, üdítőitalok és gyümölcsitalok, zöldségek, gyümölcsök és a belőlük készült termékek, valamint ivóvíz, felszín alatti víz, víztisztító berendezéssel kezelt víz, ásványvíz, palackozott, természetes ásványvíz, gyógyvíz, szikvíz, ízesített és ásványi anyaggal dúsított víz fizikai és kémiai vizsgálata,
- élelmiszerek adalékanyag-tartalmának (tartósítószer, antioxidánsok, mesterséges édesítők, mesterséges színezékek) meghatározása,
- élelmiszerek ártalmas vegyi szennyeződésének, technológiai eredetű szennyeződések (fémtartalom, hidroximetil-furfurol-tartalom, 3-monoklór-propán-1,2-diol és egyéb szennyeződések (mikotoxinok) és természetes eredetű ártalmas anyagok meghatározása,
- élelmiszerekkel közvetlen érintkezésbe kerülő kerámiatárgyakból kioldódó toxikus fémek mennyiségének meghatározása,
- állati eredetű szövetek és állati eredetű élelmiszerek szulfonamid-tartalmának meghatározása,
- élelmiszerek, vizek, takarmányok, mezőgazdasági tevékenységgel és erdőgazdálkodással összefüggő minták radioanalitikai vizsgálata,
- Élelmiszerek, Mezőgazdasági tevékenységgel és erdőgazdálkodással összefüggő minták, élelmiszer, takarmány mintavétele, minta-előkészítése
- élelmiszerek és vizek érzékszervi vizsgálata,
- ivóvíz, felszín alatti víz mintavétele,
- ivóvíz, felszín alatti víz helyszíni vizsgálata,
- véleményezés és értelmezés a mért toxin- (aflatoxin, zearalenon (F-2 toxin), T-2 , DON, ochratoxin A), toxikus fém-, szulfonamid-, mesterséges édesítőszer-, mesterséges színezék-, tartósítószer- és antioxidáns-tartalom, tejszír növényi zsírtartalma, továbbá élelmiszerekkel közvetlen érintkezésbe kerülő kerámiatárgyak ólom- és kadmium kioldódásának vizsgálati eredményeiről