



Miért érdemes a WESSLING-et választani?

- komplex – jogi, technológiai és minőségügyi – szempontokat is felölelő tanácsadási és laboratóriumi szolgáltatást nyújtunk
- munkatársaink a munkaterületük széles körben elismert, kiváló szakértői
- korszerű laboratóriumi felszereltségünk a vizsgálatok széles körét teszi lehetővé
- gyorsaság, kiváló teljesítés
- független, objektív szolgáltatások külső befolyásolás nélkül
- ügyfélorientált együttgondolkodás, a partner érdekeit is figyelembe vevő hatékony problémamegoldás, módszer-fejlesztések



Mikrobiológiai vizsgálatok a WESSLING Hungary Kft. Élelmiszer-vizsgáló Laboratóriumában



WESSLING Hungary Kft.
H-1045 Budapest, Anonymus utca 6.
Tel +36 1 872 3600
Fax +36 1 872 3801



WWW.WESSLING.HU

20181203

MINŐSÉG | MEGBÍZHATÓSÁG | BIZTONSÁG



Akkreditált mikrobiológiai tevékenységek:

- élelmiszer
 - takarmány
 - levegő
 - víz
 - kozmetikai készítmények
- } mintavétele és vizsgálata

- higiéniai paraméterek meghatározása
- kórokozók jelenlétének kimutatása
- fertőtlenítőszer hatékonyság vizsgálatok
- Legionella vizsgálat vízből és levegőből

Mikrobiológiai vizsgálatok

Élelmiszer-biztonsági paraméterek

- Patogének, fakultatív patogének kimutatása
- Salmonella, Listeria monocytogenes, Bacillus cereus, Clostridium perfringens, Staphylococcus aureus, Campylobacter, E.coli O157, Enterobacter (Cronobacter) sakazakii

Higiéniai paraméterek

- Enterobacteriaceae, Escherichia coli, Coliform, Fekálkoliform, Enterococcus, Enterococcus faecalis, Pseudomonas aeruginosa, Szulfitredukáló Clostridium, endoszá, Coccus-szám
- Fertőtlenítőszer hatékonyság vizsgálatok (baktericid és fungicid hatás)

Minőségi paraméterek

- Alicyclobacillus acidoterrestris, romlást okozó Alicyclobacillus fajok, aerob es anaerob spóra, mezofil aerob mikroba, mezofil aerob spóra, penész- és élesztőgomba, ozmofil élesztőgomba, termofil aerob es anaerob mikroba, mezofil tejsavbaktérium, joghurt és kefir élőflóra, Bifidobaktérium

Levegőtisztaság vizsgálata

- Levegő mikrobiológiai állapota, szennyezettsége (mikrobaszám, penészgombaszám, Legionella szám)



A vizsgálatok jellege

Akkreditált mikrobiológiai vizsgálatok

- hagyományos tenyésztéssel: jelenlét/hiány megállapítása, telepszám és MPN meghatározása, azonosítás (morfológiai, biokémiai, szerológiai)
- AOAC és/vagy AFNOR által validált műszeres gyors mikrobiológiai vizsgálatok (VIDAS, real time-PCR, SOLUS)
- Gyors műszeres módszer mikroorganizmusok azonosítására (MALDI-TOF)
- Fizikai vizsgálat (a_w)



Szaktanácsadás

Szakértői szolgáltatásokat nyújtunk az alábbi területeken:

- Kockázatbecslés, challenge-teszt végzése
- Minőségmegőrzési időtartam validálás
- Mikroökológiai tényezők elemzése
- Romlás ok-okozat elemzés

