



**Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ
Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság
Központi Laboratóriumai**

*A Nemzeti Akkreditáló Testület által az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 szerint akkreditált
vizsgálólaboratórium, nyilvántartási szám: NAT-1-1160/2006*

1095 Budapest, Mester utca 81.

☒ 1465 Budapest, 94. Pf.: 1740 ☎ (1) 456 3010 ☎ (1) 216 1574

✉ oevi@oai.hu <http://www.oevi.hu>



**E2010-ETBI-004022. számú
VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV**

Aktaszám:	A2010-ETBI-002893
Megrendelő partner:	Kobra Kefe Kft.
Hivatkozási szám:	-
Mintavevő személy:	Décsi Tibor
A mintavétel időpontja:	2010.03.17
Megjegyzés:	

A minta azonosítója:	M2010-ETBI-002893/01
A minta neve:	Élelmiszeripari higiéniai eszközök
A minta jelzése:	-
A mintavétel helye:	Kobra Kefe Kft. 2081 Piliscsaba, Széchenyi utca 41-43.
A minta tulajdonosa:	Kobra Kefe Kft.
A minta átvételének időpontja:	2010.03.17
A minta csomagolása:	
A minta mennyisége:	5 db, mintavételi alap: -
Megjegyzés:	Élelmiszeripari higiéniai eszközök (vödör, lapát, kefe, spatula, ecset) különböző méretben; fehér, sárga, kék, piros, és zöld színekben Alapanyagok: polipropilén, poliészter 1. számú minta: piros sörtéjű kefe 2. számú minta: zöld sörtéjű kefe 3. számú minta: vödör tető (piros, kék) 4. számú minta: spatula (kicsi, nagy) Minta eredete: KOBRA KOTI GMBH / KOBRA KEFE KFT.

VIZSGÁLATI EREDMÉNYEK

Vizsgálati paraméterek	Eredmény (mérési bizonytalanság)	Módszer
Összkioldódás	0,03 %(m/m) (± 30 rel.%) izooktán; 1 nap, 20 °C (1. számú minta) 0,05 %(m/m) (± 30 rel.%) izooktán; 1 nap, 20 °C (2. számú minta) 3,65 mg/dm ² (± 30 rel.%) izooktán; 1 nap, 20 °C (3. számú minta) 3,88 mg/dm ² (± 30 rel.%) izooktán; 1 nap, 20 °C (4. számú minta)	MSZ EN 1186-15:2003
Összkioldódás	0,65 %(m/m) (± 20 rel.%) 3 %-os ecetsav; 1 nap, 40 °C (1. számú minta) 0,34 %(m/m) (± 20 rel.%) 3 %-os ecetsav; 1 nap, 40 °C (2. számú minta) 5,30 mg/dm ² (± 20 rel.%) 3 %-os ecetsav; 1 nap, 40 °C (4. számú minta)	MSZ EN 1186-3:2002
UV fluoreszcencia	<0,2 mg/l	MSZ 10089-82. / 4.3.
Kioldódó színezék	nem tapasztalható	MSZ 10089:1982 4.2.2.1.



Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ
Élelmiszer- és Takarmánybiztonsági Igazgatóság
Központi Laboratóriumai

A Nemzeti Akkreditáló Testület által az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 szerint akkreditált
vizsgálólaboratórium, nyilvántartási szám: NAT-1-1160/2006

1095 Budapest, Mester utca 81.

☒ 1465 Budapest, 94. Pf.: 1740 ☎ (1) 456 3010 ☎ (1) 216 1574

✉ oevi@oai.hu <http://www.oevi.hu>



Összkioldódás	0,25 mg/dm ² (± 20 rel.%) 3 %-os ecetsav; 3 nap, 20° C (3. számú minta)	MSZ EN 1186-9:2002
---------------	--	--------------------

Az összkioldódási határérték (MÉ 1-2-2002/72 sz. előírás szerint): 10 mg/dm²

Megjegyzés:

*Nem akkreditált módszer.

A vizsgálati eredményeket, valamint a mintákat titkosan kezeltük.

A közölt vizsgálati eredmények kizárólag a beküldött (vett) mintára vonatkoznak.

A vizsgálati jegyzőkönyvről részmasolat a laboratóriumvezető engedélye nélkül nem készíthető.

A fentiekben megjelölt minta (minták) további laboratóriumi szakterületeket érintő vizsgálatainak az eredményéről - a vizsgálatok befejezését követően - önálló eredményközlés(ek)e)t bocsátunk rendelkezésre.

Az egyes vizsgálati eredményközlések kapcsolatát a vizsgálati jegyzőkönyv száma és perszámai biztosítják.

Budapest, 2010. április 23.

