

B-034/2/2016.

Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növénytermesztési és Kertészeti Igazgatóság
Központi Vetőmagvizsgáló Laboratórium
1024 Budapest, Kis Rókus u. 15/a.

KEFAG Kiskunsági Erdészeti
és Faipari Zrt.

Érkezett: 2016-04-25

Szám:

103/12-1/2016

Melléklet: -

VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Száma: 13/30/000826 3

A minta beküldője: KEFAG ZRt.
6000 Kecskemét, József A. u. 2.
beérkezés: 2016. 04. 04.
pecsétje: hivatalos zárás
csomagolása: ép papírtasak
jelzése: Akác mag, 2/194-025/2016,

Gyenes K.

A vizsgálat módszere és a mérési bizonytalanság:

MSZ 6354-2:2001 2. fejezet, 3.1. szakasz; MSZ 6354-3:2008; MSZ 6354-9:1996
Mérési tartomány: 0-100 (%), 0,1-100 g; 0-100 (%)

A mag faja: fehér akác (*Robinia pseudoacacia*) csávázott

Tisztaság: 99,0 %

idegen mag: 0,1 %

hulladék: 0,9 %

Veronica hederifolia, Fallopi convolvulus

Ezermagtömeg: 21,63 g

Csírázóképesség vizsgálat: TP 20-30 °C, skarifikálás

Csírázóképesség: 90 %

beteg csíra: 6 %

rothadt mag: 2 %

Keményhéjú mag: 2 %

A vizsgálati eredmény kizárólag a beküldött és a vizsgált mintára vonatkozik.

A vizsgálat lezárult: 2016. 04. 18.

A NAT által NAT-1-1657/2015 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Vizsgálati díj: 5.865 Ft

Budapest, 2016. április 19.

