

PISLAK BALI ADELA

V Ljubljani, 24.8.2015

POROČILO O PRESKUSU ŠT.: 03090/2015

Vrsta vzorca: Cvetlični med
Sklop: Analize medu 2015 (Paket 2 – Ostanki kemičnih sredstev za zatiranje varoze)
Analitska številka: 03090/2015
Datum analize vzorca: 12.08. – 21.08.2015

REZULTATI ANALIZE:

| Parameter | Rezultat (mg/kg) | Meja kvantitativne določitve metode (mg/kg) | MRL (mg/kg) |
|-----------|------------------|---|----------------------|
| Amitraz | - | 0,01 | 0,2 ^a (1) |
| Kumafos | - | 0,009 | 0,1 ^a |
| Timol | - | 0,07 | / |

Opombe:

MRL Najvišja dovoljena vsebnost aktivne snovi v medu - Maximal Residue Limit;

^a MRL se nanaša na veljavno EU zakonodajo, UREDOBO KOMISIJE (EU) št. 37/2010 o farmakološko aktivnih snoveh in njihovi razvrstitvi glede mejnih vrednosti ostankov v živilih živalskega izvora;

(1) amitraz je vsota amitraza in njegovih metabolitov, ki vsebujejo 2,4-dimetilanilinsko strukturo (ksilidin ali 2,4 dimetilanilin, 2,4 dimetylfenilformamid, N-(2,4-dimetilfenil)-N-metylformamidin..), izražena kot amitraz;

- Rezultat je pod mejo kvantitativne določitve metode;

Komentar:

Analiza vzorca ob prevzemu:

Preverili smo senzorične lastnosti vzorca, čistost medu, ustreznost embalaže in etikete. Skladnost označitve vzorca smo preverili glede na *Pravilnik o splošnem označevanju predpakirnih živil* (Ur. I RS, št. 50/2004). Vzorec je bil pravilno označen s podatki, kot so prodajno ime, popolni naslov proizvajalca, rok uporabnosti, neto količina ter poreklo. Podatek o lotu je bil naveden (L:012; priporočamo dopolnjeno oznako lota L:012/2015). Vzorec je bil zaščiten s prelepko.

Kemijska analiza

Vsebnost amitraza, kumafosa in timola v vzorcu je pod mejo kvantitativne določitve metode.

Po analiziranih parametrih je vzorec skladen z veljavno zakonodajo (*Uredba komisije (EU) št. 37/2010*).



Odgovorni analistik:

mag. Veronika Kmecl