

Stručno mišljenje

Del. broj: **IG-D-9**
Datum: **10/06/22**

Podnosilac zahteva: **BEOBAŠTA PR VOJISLAV VLAHOVIĆ Beogradska 12 11450 Sopot**

Veza sa drugim dok:

Podaci o uzorku: Uzorci dostavljeni 03/06/22

Uzorak i identifikacioni broj:

IG-D-00013 Borovnica;

Vrsta ispitivanja: Bezbednost hrane

IG-D-00013 Ispitivanja rezidua/kontaminenata: pesticidi

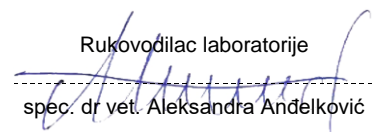
Datum prijema: 03/06/22

Datum početka lab. ispitivanja: 03/06/22

Datum završetka lab. ispitivanja: 10/06/22

Na osnovu rezultata laboratorijskih ispitivanja i stručnog razmatranja utvrđeno je da navedeni uzorak IG-D-00013 sa aspekta ispitivanih parametara ISPUNJAVA uslove propisane Zakonom o bezbednosti hrane (Sl. Glasnik RS 41/09, 17/19), a u vezi Pravilnika o maksimalno dozvoljenim količinama ostataka sredstava za zaštitu bilja u hrani i hrani za životinje ("Sl. glasnik RS" br. 132/20).



Rukovodilac laboratorije

spec. dr. vet. Aleksandra Anđelković

Izveštaj o laboratorijskom ispitivanju

Del. broj: **IG-D-9**
Datum: **10/06/22**

Podaci dobijeni od korisnika:

Korisnik: **BEOBAŠTA PR VOJISLAV VLAHOVIĆ**
Podnosilac zahteva: **BEOBAŠTA PR VOJISLAV VLAHOVIĆ Beogradska 12 11450 Sopot**
Veza sa drugim dok:
Podaci o uzorku: Uzorci dostavljeni 03/06/22
Uzorak i identifikacioni broj:
IG-D-00013 Borovnica;
Vrsta ispitivanja: Bezbednost hrane

IG-D-00013 Ispitivanja rezidua/kontaminenata: pesticidi

Datum prijema: 03/06/22

Datum početka lab. ispitivanja: 03/06/22

Datum završetka lab. ispitivanja: 10/06/22

Izjave:

Rezultati ispitivanja se odnose na uzorak koji je ispitivan.

Centar za ispitivanje namirnica d.o.o. je odgovoran za sve informacije koje su date u izveštaju, osim informacija dobijenih od korisnika.

Centar za ispitivanje namirnica d.o.o. se odriče odgovornosti za validnost rezultata za čije iskazivanje su korišćeni podaci dobijeni od korisnika(**).

Kada Centar za ispitivanje namirnica d.o.o. nije odgovoran za fazu uzorkovanja, rezultati se primenjuju na uzorak onakav kakav je primljen.

Merna nesigurnost prikazana uz rezultat predstavlja proširenu mernu nesigurnost i izražena je kao kombinovana standardna merna nesigurnost uvećana za faktor pokrivanja $k=2$, za nivo poverenja 95%.

Izveštaj ne sme da se reprodukuje "osim u celosti", bez odobrenja Centra za ispitivanje namirnica.