



REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKI CENTAR ZA POLJOPRIVREDU,
HRANU I SELO
Zavod za sjemenarstvo i rasadničarstvo
Laboratorij za ispitivanje sjemena

**IZVJEŠĆE br. 433/18/GMO
O GMO ANALIZI**

Datum zaprimanja uzorka: 11.04.2018.

Opis i stanje uzorka: *zadovoljava*

1. Ime ili naziv podnosioca prijave: *Bc Institut d.d., Rugvica, Dugoselska 7, Dugo Selo*
2. Broj prijave: -
3. Datum prijave: *05.04.2018.*
4. Naziv uzorka, vrsta uzorka, biljna vrsta: *Soja*
5. Šifra uzorka: *ZLATA C1 24/382/1/17*
6. Analitičko izvješće:

Analiza 433/18/GMO

Datum početka analize: *19.04.2018.*

Datum završetka analize: *23.04.2018.*

Kvalitativnom analizom u uzorku NIJE utvrđena prisutnost DNA sekvenci: P-35S, T-nos, CP4-EPSPS, Cry1Ab/Ac karakterističnih za genetski modificirane organizme.

7. Primijenjene metode ispitivanja: *Kvalitativni PCR (QT-ELE-00-001, QT-ELE-00-011, QL-CON-00-008, QT-ELE-00-016).*
8. Limit detekcije metode iznosi 0,01%, a kao referentni materijal korišten je ERM-BF410, AOCS 0906-B i AOCS 0809-A.
9. Napomena^(*): *Uzorak je u skladu sa člankom 12 Uredbe EZ br. 1829/2003, te člancima 4 i 5 Uredbe EZ 1830/2003.*

^(*) *Nije u području akreditacije*

Datum izrade izvješća:

23.04.2018.

Odgovorna osoba:



*Rukovoditeljica Laboratorija za ispitivanje sjemena:
Sanja Špoljarić Marković, dipl.ing.*

IZJAVA: Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak. Ovo izvješće ne smije se preslikavati, osim u cijelosti, bez odobrenja Laboratorija za ispitivanje sjemena, HCPHS, Zavoda za sjemenarstvo i rasadničarstvo