



Odjel za biotehnoške analize,
mikotoksine i rezidue pesticida

**IZVJEŠĆE br. 32/25/GMO
O GMO ANALIZI**

Datum zaprimanja uzorka: 18.02.2025.

Opis i stanje uzorka: *Zadovoljava*

1. Ime ili naziv podnositelja prijave: *RWA Hrvatska d.o.o., Zapadno predgrađe 18, 31000, Osijek*
2. Broj prijave: -
3. Datum prijave: 17.02.2025.
4. Naziv uzorka, vrsta uzorka, biljna vrsta: *Soja*
5. Šifra uzorka: *WENDY PZO C2 109/317/3/24*
6. Analitičko izvješće:

Analiza 32/25/GMO

Datum početka analize: 18.02.2025.

Datum završetka analize: 20.02.2025.

Kvalitativnom analizom u uzorku NIJE utvrđena prisutnost DNA sekvenci: P-35S, T-nos, CTP2-CP4 EPSPS, Cry1Ab/Ac, PAT i tE9 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[§], QT-ELE-00-002[§] i QL-ELE-00-024[§]*).
8. Limit detekcije metode iznosi 0,01%, a kao referentni materijal korišten je: ERM-BF410, AOCS 0906-B, AOCS 0809-A, AOCS 0707-B3.
9. Napomena: Uzorak je u skladu s člankom 12 Uredbe EZ br. 1829/2003, te člancima 4 i 5 Uredbe EZ 1830/2003.

^(*)Nije u području akreditacije / [§]Akreditirano u fleksibilnom području

Datum izrade izvješća:

21.02.2025.



IZJAVA: Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak. Ovo izvješće ne smije se preslikavati, osim u cijelosti, bez odobrenja Odjela za biotehnoške analize, mikotoksine i rezidue pesticida, HAPIH, Centra za sjemenarstvo i rasadničarstvo. Podatke iz točaka 1. – 5. ovog izvješća dostavio je kupac, Odjel ne odgovara za istinitost dostavljenih podataka.