



**REPUBLIKA HRVATSKA**

DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-034-05/22-01/06

UR.BROJ: 558-03-01-01/4 -22-2

Zagreb, 5. svibnja 2022.

Na temelju članka 24. stavak 1. i članka 68. Zakona o mjeriteljstvu ("Narodne novine" broj 74/14 i 111/18) te članka 96. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine" broj 47/09 i 110/21), povodom zahtjeva za tipno ispitivanje mjerila koje je podnijela tvrtka Labena d.o.o., Jarušćica 7, HR-10000 Zagreb, radi odobranja dopune rješenja o odobrenju tipa mjerila, glavna ravnateljica Državnog zavoda za mjeriteljstvo donosi

**RJEŠENJE  
O DOPUNI RJEŠENJA O ODOBRENJU TIPA MJERILA**

1. Odobrava se tip mjerila:

- vrsta mjerila: Infracrveni analizator za mjerenje proteina i udjela vlage u zrnju poljoprivrednih vrsta
- tvornička oznaka mjerila: Infratec™ 1241, Infratec™
- proizvođač mjerila: FOSS Analytical A/S
- mjesto i država proizvodnje mjerila: Hillerod, Danska
- službena oznaka mjerila: HR SP-1-I004

2. Mjerila iz točke 1. ovog rješenja mogu se podnositi na ovjeravanje.

3. Ovo rješenje važi do isteka izvornog rješenja.

4. Podaci o tehničkim i mjeriteljskim značajkama mjerila iz točke 1. ovog rješenja, prilog su ovom rješenju i čine njegov sastavni dio.

**Obrazloženje**

Tvrtka Labena d.o.o., Jarušćica 7, HR-10000 Zagreb, podnijela je ovom Zavodu 05. travnja 2022. godine zahtjev za Rješenje o odobrenju tipa mjerila: klasa: UP/I-034-05/22-06, urudžbeni broj: 378-02-01/1-22-1. Uz zahtjev je priložena tehnička dokumentacija o mjerilu i uzorak mjerila.

Tipnim ispitivanjem mjerila iz točke 1. ovog rješenja, koje je provedeno u skladu s Pravilnikom o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila ("Narodne novine" broj 24/17), utvrđeno je da



mjerilo zadovoljava zahtjeve propisane Pravilnikom o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za vlagomjere kojima se mjeri udio vlage u zrnju poljoprivrednih vrsta ("Narodne novine" broj 18/17), te da je prikladno za uporabu.

Ovo rješenje važi 10 godina na temelju članka 7. stavka 2. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila.

Slijedom navedenog odlučeno je kao u izreci ovog rješenja,

**Uputa o pravnom lijeku:**

Protiv ovog rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom Upravnom sudu Republike Hrvatske u Zagrebu, u roku od 30 dana od primitka ovog rješenja.

Prilog: kao u tekstu.

GLAVNA RAVNATELJICA



Brankica Novosel

Dostaviti:

1. Labena d.o.o., Jaruščica 7, HR-10000 Zagreb
2. Pismohrana, ovdje

## 1. PRIMJENJENI PROPISI

- Zakon o mjeriteljstvu ("Narodne novine" broj 74/14, 111/18)
- Naredba o mjerilima nad kojima se obavlja mjeriteljski nadzor ("Narodne novine" broj 100/03 i 124/03)
- Pravilnik o visini i načinu plaćanja naknade za mjeriteljske poslove koje obavlja Državni zavod za mjeriteljstvo ili ovlašteno tijelo ("Narodne novine" broj 121/14, 66/18 i 133/20)
- Pravilnik o vrsti, obliku i načinu postavljanja državnih ovjernih oznaka koje se rabe kod ovjeravanja zakonitih mjerila, oznaka za označivanje mjerila, oznaka koje rabe ovlaštena tijela za pripremu zakonitih mjerila za ovjeravanje te ovjernih isprava ("Narodne novine" broj 133/20)
- Pravilnik o ovjernim razdobljima za pojedina zakonita mjerila i načinu njihove primjene i o umjernim razdobljima za etalone koji se upotrebljavaju za ovjeravanje zakonitih mjerila ("Narodne novine" broj 133/20)
- Pravilnik o mjernim jedinicama ("Narodne novine" broj 88/15 i 16/20)
- Pravilnik o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila ("Narodne novine" broj 24/17)
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za vlagomjere kojima se mjeri udio vlage u zrnju poljoprivrednih vrsta ("Narodne novine" broj 18/17)
- Pravilnik o mjeriteljskim i tehničkim zahtjevima za hektolitarske vage kojima se mjeri hektolitarska masa poljoprivrednih vrsta ("Narodne novine" broj 18/17)

## 2. DOKUMENTI

Ovo odobrenje tipa mjerila doneseno je na osnovi sljedećih dokumenata:

- Service Manual 6006 3859 / Rev. 5
- User Manual 6008 9460 / Rev. 5
- Type-eximination Certificate 36/3/B/5/067-19 od 24,04.2019., Ukraina
- CERTIFICAT D'EXAMEN DE TYPE LNE-30441 rév. 3 du 18 décembre 2019, od 17.12.2019., Francuska

## 3. DOPUNA

Dopuna Rješenja o odobrenju tipa odnosi se na novi tip/naziv mjerila Infratec™.

Mjerilo Infratec™ zadržalo je istu namjenu te tehničke i mjeriteljske karakteristike opisane osnovnim Rješenjem, a izmjene se odnose na izmjenu dimenzija i izrade kućišta.

Masa	31 kg
Dimenzije (širina, dubina, visina) mm	410 x 460 x 445

PRILOG RJEŠENJU O ODOBRENJU TIPRA MJERILA  
KLASA: UP/1-034-05/22-01/06  
UR.BROJ: 558-03-01-01/4 -22-2  
PROIZVOĐAČ: FOSS Analytical AIS, Hillered, Danska  
MJERILO: Infracrveni analizator za mjerenje proteina i udjela vlage u zrnju poljoprivrednih vrsta  
Službena oznaka: HR SP-1-I004



Slika 1. : Infracrveni analizator za mjerenje proteina i udjela vlage u zrnju poljoprivrednih vrsta  
Infracrac™