



## OSVEDČENIE O SÚPRAVE

### ELISA-anti-GLIADÍN natívny-II-A

|                  |   |            |
|------------------|---|------------|
| Katalógové číslo | REF   | E-233      |
| Šarža            | LOT   | 05 05 23   |
| Dátum výroby     |  | 23.05.2023 |
| Dátum expirácie  |  | 23.11.2023 |

#### Parametre výstupnej kontroly

| Štandardy  | protilátky anti IgA             |  |
|--|---------------------------------|--|
|  | Absorbancia pri 450 nm a 630 nm |  |
| 0 U.ml <sup>-1</sup> <input type="text" value="CAL 1"/>  | 0,045                           |  |
| 5 U.ml <sup>-1</sup> <input type="text" value="CAL 2"/>  | 0,212                           |  |
| 10 U.ml <sup>-1</sup> <input type="text" value="CAL 3"/> | 0,410                           |  |
| 20 U.ml <sup>-1</sup> <input type="text" value="CAL 4"/> | 0,662                           |  |
| 40 U.ml <sup>-1</sup> <input type="text" value="CAL 5"/> | 1,038                           |  |
| 80 U.ml <sup>-1</sup> <input type="text" value="CAL 6"/> | 1,482                           |  |

#### Protilátky triedy IgA

| Kontrolné vzorky                                | Deklarovaná hodnota U.ml <sup>-1</sup> | Absorbancia pri 450 a 630 nm | Nameraná hodnota U.ml <sup>-1</sup> |
|---|--|------------------------------|-------------------------------------|
| negatívna <input type="text" value="CONTROL-"/> | < 9                                    | 0,210                        | 4,96                                |
| pozitívna <input type="text" value="CONTROL+"/> | 32 ± 6                                 | 0,917                        | 32,77                               |

#### ZÁVER:

Na základe výstupnej kontroly šarža výrobku vyhovuje špecifikácii - technologický reglement č. 2, Smernici 98/79/ES a NV SR č. 569/2001 Z. z. v platnom znení.

Dátum kontroly : 23.05.2023

Vedúca výrobného oddelenia:

*Mihalová*

Preveril:

*Tatár*

**BIOGEMA**  
výrobné družstvo, Košice  
Garbiarska 2  
040 01 KOŠICE ☎  
tel.: 055/633 6753, 622 8131

L210606CE

