



ANALIZA BIAŁEK



100003727

## Laboratorium Analizy

**Klient:** NIE WSKAZANO  
**Numer zamówienia:** 100003727  
**Nazwa:** EMPEROR TRENBOLONE ENANTHATE  
**Ilość próbek:** 1 fiołka

**Numer partii:** -----  
**Data przyjęcia:** 2023-06-02  
**Data rozpoczęcia:** 2023-06-20  
**Data zakończenia:** 2023-06-20

## Identyfikacja próbki

| Szukana substancja   | Metoda pobrania próbki           | Postać                       |
|----------------------|----------------------------------|------------------------------|
| Trenbolone Enanthate | Próbka dostarczona przez klienta | Żółty płyn w szklanej fiołce |

## Wyniki

| Substancja           | Nazwa próbki                          | Ilość       | Czystość |
|----------------------|---------------------------------------|-------------|----------|
| Trenbolone Enanthate | EMPEROR TRENBOLONE ENANTHATE 200MG/ML | 208,15mg/ml | -----    |

## Komentarz do badania

Badaną próbkę naniesiono w ilości 3ul na kolumnę BioBasic 8 Thermo Scientific. Podczas przebiegu analizy metodą gradientu liniowego w roztworach H<sub>2</sub>O oraz Acetonitrylu z dodatkiem 0,1% kwasu trifluorooctowego pojawił się pik szukanej substancji. Jego stężenie po przyrównaniu do chromatogramu wzorcowego wynosi 208,15mg/ml. Wysokość błędu pomiarowego wynosi +/- 1mg. Stan faktyczny przesłanej próbki przed badaniem przedstawia zdjęcie poniżej

## Zdjęcie badanej próbki



## Hasło dostępu

TN62PL29

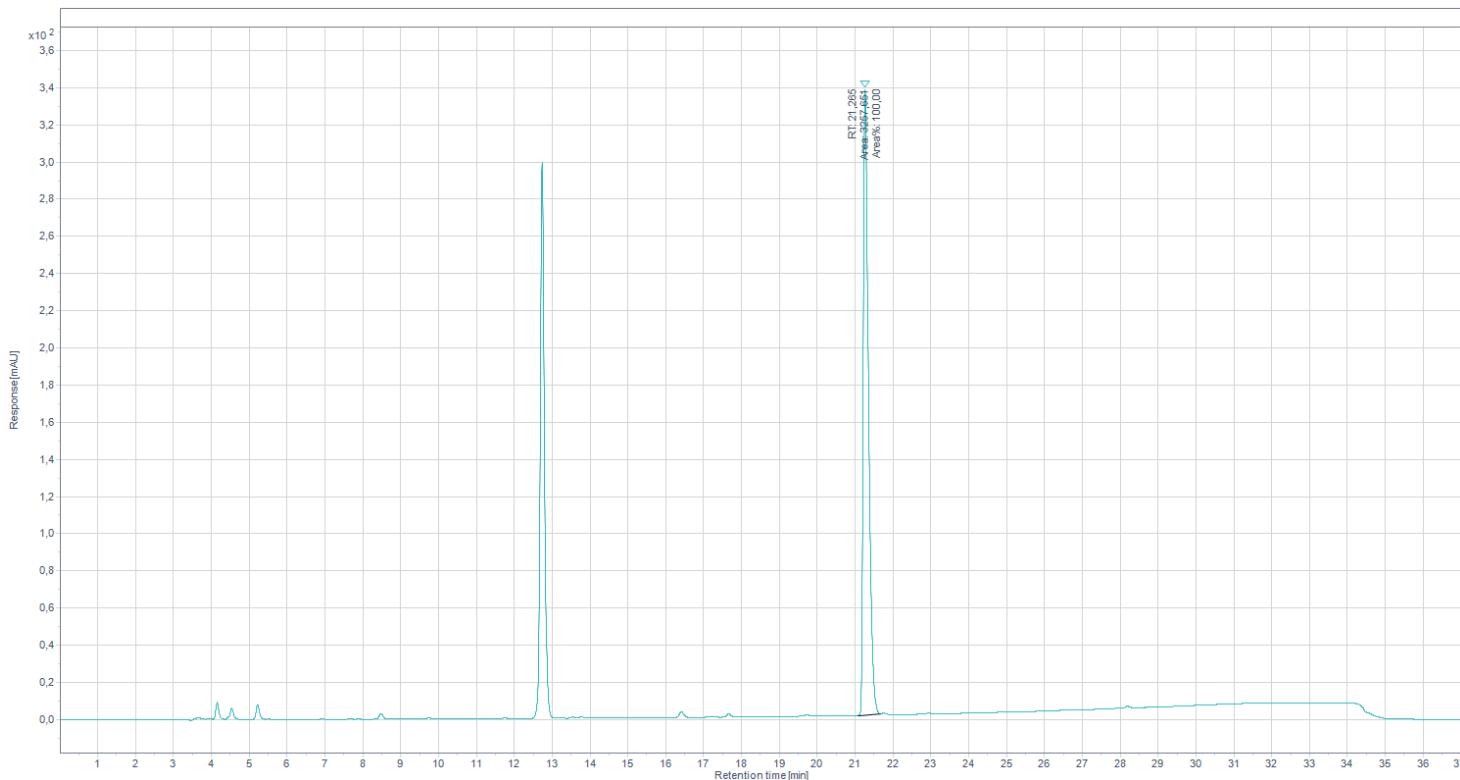
**Analiza Białek sp. z o.o.**  
**KRS:** 0000966168  
**NIP:** 8992922970  
**REGON:** 521751875

**Siedziba i Laboratorium:**  
ul. Duńska 9, 54-427 Wrocław  
Budynek DELTA

**Badanie przeprowadził:**  
Specjalista ds. analiz i badań  
mgr Arkadiusz Zając



## Chromatogram



## Metoda

| Czas  | H2O + 0,1% TFA | ACN + 0,1% TFA |
|-------|----------------|----------------|
| 0min  | 60%            | 40%            |
| 2min  | 60%            | 40%            |
| 27min | 5%             | 95%            |
| 30min | 5%             | 95%            |

## Hasło dostępu

TN62PL29