

VetLabGroup Jędrzychko sp. z o.o.
ul. Ostródzka 49, 11-036 Gietrzwałd
tel.895123050, 895123052

ZLECENIE NA WYKONANIE BADAŃ LABORATORYJNYCH

Data dostarczenia próbki.....godz.....przez.....

Data pobrania materiału.....godz.....

Rodzaj próbki.....ilość.....

Opis próbki.....

INFORMACJE DODATKOWE:

Data produkcji/dostawy.....Wielkość partii.....

Sposób pobierania próbek pierwotnych.....

Nr serii.....

Nr koperty depozytowej.....

Inne:

(szczegółowe informacje podać na 2-giej stronie)

A. WŁAŚCICIEL (imię, nazwisko, nazwa firmy, dokładny adres, telefon, e-mail)

.....

.....

.....

B. ZLECENIODAWCA (imię, nazwisko, nazwa firmy, dokładny adres, telefon, e-mail)

.....

.....

.....

TELEFON KONTAKTOWY (do osoby, wyłącznie której będą udzielane informacje dotyczące wyników):

PLATNIK: A B INNY:

NIP / PESEL (w przypadku braku nr NIP) PLATNIKA:

Upoważniam Was do wystawienia faktury VAT bez mojego podpisu.

BADANIE MIKROBIOLOGICZNE PASZ

Badanie mikrobiologiczne pełne

Oznaczanie liczby drobnoustrojów w temperaturze 30°C wg PN-EN ISO 4833-1:2013 (OLD)

Oznaczanie liczby drożdży i pleśni w produktach o aktywności wody niższej lub równej 0,95 wg PN-ISO 21527-2:2009

Oznaczanie liczby drożdży i pleśni w produktach o aktywności wody wyższej niż 0,95 wg PN-ISO 21527-1:2009

Wykrywanie i oznaczanie liczby Enterobacteriaceae wg PN-ISO 21528-2: 2005

Wykrywanie obecności beztlenowych laseczek przetrwalnikujących w 0,0001g wg PN-R-64791:1994 pkt. 3.3.4.1

Wykrywanie obecności laseczek z rodz. Clostridium* w 0,1g wg instrukcji własnej laboratorium (* z wyjątkiem Cl. botulinum i Cl. tetani)

Oznaczanie liczby gronkowców koagulazo-dodatnich (Staphylococcus aureus i innych gatunków) wg PN-EN ISO 6888-1:2004/A1:2004

Wykrywanie i oznaczanie liczby bakterii z grupy coli wg PN-ISO 4832:2007

Obecność Salmonella spp. wg PN-EN ISO 6579: 2003/A1:2007

Oznaczanie ogólnej liczby bakterii tlenowych mezofilnych wg PN-R-64791:1994 pkt. 3.3.2

Wykrywanie obecności gronkowców chorobotwórczych wg PN-R-64791:1994 pkt. 3.3.8

Wykrywanie obecności paciorkowców hemolizujących wg PN-R-64791:1994 pkt. 3.3.5

Data i podpis osoby przyjmującej próbkę

CHEMIA ANALITYCZNA

MIKOTOKSYNY HPLC

DON

OTA

ZEN

AFT

Ergosterol (tylko w zbożach i nasionach)

Test wanilinowy - obecność kokcydiostatyków jonoforowych (monenzyna, narrazyna, salinomycyna)

INNE

Badanie na obecność szkodników magazynowych

BADANIE WODY

Badanie mikrobiologiczne ilościowe (OLD)

- Bakteriologiczne
- Mikologiczne

Badanie biochemiczne wody – amoniak, azotany, azotyny, fosfor (P₂O₅), Mn, Mo, chlorki, pH, twardość, Fe, Cu, Zn

ODBIÓR WYNIKÓW

odbiór osobisty poczta fax e-mail

.....

Data i podpis zlecającego badanie