

UNTERSUCHUNGSBEFUND



Gewerbepark Haag 3
3250 Wieselburg

www.futtermittellabor.at

futtermittellabor@lk-noe.at

Firma
Equus Arena
Steinsiepen 7
42659 SOLINGEN
DEUTSCHLAND

Probennummer 2025 09 1426
Kategorie Pferdefutter
Probeneingang 26-09-2025
Verpackung ordnungsgemäß
Versiegelung nein
Befundung 06-10-2025
Projekt

Probenbezeichnung: Equus Arena Pferdeheu - Stockinger September 2025

A N A L Y S E N E R G E B N I S S E

TROCKENMASSEGEHALT: 903 g / kg Futter

KEIMZAHLEN produkttypischer und verderbanzeigender Mikroorganismen

Mesophile aerobe Bakterien: 70.000 koloniebildende Einheiten (KBE) / g Futter
60 % Bacillus
40 % Gelbkeime

Schimmel- und Schwärzepilze: 2.000 koloniebildende Einheiten (KBE) / g Futter
100 % Coelomyceten

Hefen: < 1.000 koloniebildende Einheiten (KBE) / g Futter

MIKROSKOPIE UND SENSORIK

Ohne Auffälligkeiten.

BEURTEILUNG DER KEIMZAHLEN

Die durchgeführten mikrobiologischen Analysen zeigen KEINE QUALITÄTSMINDERUNG.

Bewertungsgrundlage: Orientierungswerte des VDLUFA - Heu

Trockenmassegehalt: im Empfehlungsbereich (soll über 870 g/kg Futter)

Keimgruppe 1: Produkttypische/feldbürtige Bakterien: 28.000 KBE/g Futter

(Orientierungswert: 30.000.000) - der Gehalt ist auf einem unbedenklichen Niveau

Keimgruppe 2: Verderbanzeigende Bakterien: 42.000 KBE/g Futter

(Orientierungswert: 2.000.000) - der Gehalt ist auf einem unbedenklichen Niveau

Keimgruppe 3: Verderbanzeigende Bakterien: <1.000 KBE/g Futter

(Orientierungswert: 150.000) - der Gehalt ist auf einem unbedenklichen Niveau

Keimgruppe 4: Produkttypische/feldbürtige Schimmel- und Schwärzepilze: 2.000 KBE/g Futter

(Orientierungswert: 200.000) - der Gehalt ist auf einem unbedenklichen Niveau

Keimgruppe 5: Verderbanzeigende Schimmelpilze: <1.000 KBE/g Futter

(Orientierungswert: 100.000) - der Gehalt ist auf einem unbedenklichen Niveau

Keimgruppe 6: Verderbanzeigende Schimmelpilze: <1.000 KBE/g Futter

(Orientierungswert: 5.000) - der Gehalt ist auf einem unbedenklichen Niveau

Keimgruppe 7: Produkttypische/feldbürtige bzw. verderbanzeigende Hefen: <1.000 KBE/g Futter

Auskünfte:

Befundinterpretation

DI Gerald Stögmüller 05/0259 – 42201

Befundverwaltung und Versand

Maria Schuster 05/0259 – 42200

Tarifauskünfte und Verrechnung

Anita Schwarz 05/0259 – 42202

Analytik

Ing. Thomas Kraushofer 05/0259 – 42204

Für die Richtigkeit der Angaben

DI Gerald Stögmüller

Laborleiter

(Orientierungswert: 150.000) - der Gehalt ist auf einem unbedenklichen Niveau

INFORMATION

Der ORIENTIERUNGSWERT ist ein Anhaltspunkt der jeweiligen Keimgruppe, bis zu dem keine tiergesundheitliche Beeinträchtigung anzunehmen ist. Bis zum 5-fachen des Orientierungswertes spricht man von leichter Qualitätsminderung, ab dem 10-fachen Gehalt ist eine Unverdorbenheit nicht mehr gegeben.

Bei der Verfütterung an Jungtiere, Kleinwiederkäuer oder Pferde soll der 5-fache Gehalt nicht überschritten werden.

Die Analyse beinhaltet NICHT pathogene Keime wie Salmonellen, Escherichia Coli, Listerien oder Clostridien!

Auskünfte:

Befundinterpretation	DI Gerald Stögmüller	05/0259 – 42201
Befundverwaltung und Versand	Maria Schuster	05/0259 – 42200
Tarifauskünfte und Verrechnung	Anita Schwarz	05/0259 – 42202
Analytik	Ing. Thomas Kraushofer	05/0259 – 42204

Für die Richtigkeit der Angaben

DI Gerald Stögmüller
Laborleiter