



UNTERSUCHUNGSBEFUND

Herrn
Max Mustermann

Musterstraße 2
9999 Musterstadt

Probennummer: 2999 99 9999

Proben-
bezeichnung: Heu 1.Schnitt

Futterart: Wiederkäuerfutter

Probeneingang:

Verpackung:

Versiegelung:

Befundung: 09-11-2004

Untersuchungs-
gebühren xx,xx €

MIKROBIOLOGISCHE BEWERTUNG

Wassergehalt (g/kg) 104,0

KEIMZAHLEN pro Gramm Futtermittel (aero mesophile Keimzahlen)

Bakterien 220.000

30 % Gelbkeime

Schimmelpilze 3.000

100 % Aspergillus glaucus-Gr.

Hefen 3.000

MIKROSKOPIE

Keine sichtbaren Verpilzungen!

ZUSATZUNTERSUCHUNGEN

BEURTEILUNG UND EMPFEHLUNGEN

Die untersuchte Heuprobe weist geringe Gehalte an Bakterien und Pilzkeimen auf. An Schimmelpilzarten wurden Lagerpilze nachgewiesen.

Die durchgeführten Untersuchungen lassen aus mikrobiologischer Sicht derzeit keine Qualitätsminderung erkennen.

Bei Anfragen:

NÖ LLK
DI Günther Wiedner
Fütterungsberatung u. Laborleitung
Wienerstraße 64, 3100 St. Pölten
02742/259-3203

FML Rosenau
Ing. Thomas Kraushofer
Analysenverantwortlicher
3252 Petzenkirchen
07416/52494

Für die Richtigkeit der Angaben

DI Günther Wiedner