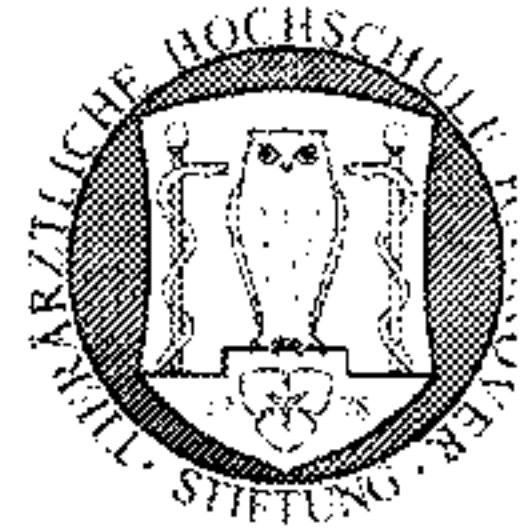


Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover



Inst. f. Tierernährung, Stiftung TiHo Hannover
Bischofsholer Damm 15, 30173 Hannover

Vogelladen Art Böhringer
In der Gasse 1
37154 Northeim

Institut für Tierernährung
Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
Prof. Dr. J. Kamphues

Bischofsholer Damm 15
30173 Hannover
Tel.: (0511) 856-7458 / -7366
Fax: (0511) 856-7698

Befund zum Auftrag F/09/000622/E

Hannover, 20.8.2009

Rückfragen an: Dr. Annett-C. Häbich (0511-8567366)
Eingegangen am: 12.08.2009
Tierart: Ziervögel
Probenanzahl: 1

E.-Nr.: **09/622 Gitter/ Voliere "Vogelladen": Stahl + Pulverbeschichtung aus Polyestergranulat**
Material: **Volierendraht**

Zn (Zink) [mg/kg uS]	160
Cd (Cadmium) [mg/kg uS]	unterhalb der Nachweisgrenze
Pb (Blei) [mg/kg uS]	unterhalb der Nachweisgrenze

Beurteilung

Im hier untersuchten Volierendraht (Baustahl nach DIN: S 235 JR mit Pulverbeschichtung aus Polyestergranulat) waren keine meßbaren Mengen an **Cadmium und Blei** vorhanden.

Der gemessene Gehalt an **Zink** ist mit 160 mg/kg uS vergleichsweise niedrig; ein Alleinfuttermittel für Heimtiere (zu diesen zählen rechtlich auch die Ziervögel) würde bspw. erst ab einem Gehalt von 250 mg/kg Futter beanstandet werden.

Bitte Beachten: Hersteller können Rezepturen ändern, Rohmaterialienherkünfte von Herstellern können variieren. Aus diesem Grund ist eine regelmäßige Kontrolle der Produktion anzuraten.

Fortsetzung auf Seite 2