

Premi® Test indikative Daten für die Nachweisgrenzen bei Hühner-, Rind- und Schweinefleisch (µg/l) gemäß der europäischen Methode

Gruppe	Stoff	Hühnerfleisch	Schweinefleisch	Rindfleisch
<i>β-Lactame</i>				
	Amoxicillin	5	5	5
	Ampizillin	5	5	5
	Penizillin	2,5	2,5	2,5
<i>Cephalosporine</i>				
	Cefquinom	75	100	100
	Ceftiofur	100	200	100
<i>Makrolide</i>				
	Tylosin	50	50	50
	Erythromyzin	100	100	100
	Lincomyzin	100	100	100
	Spiramyzin	1000	1000	1000
<i>Tetrazykline</i>				
	Chlortetrazyklin	100	100	100
	Oxytetrazyklin	100	100	100
	Doxyzyklin	100	100	100
<i>Sulfonamide</i>				
	Sulfametazin	75	75	100
	Sulfadiazin	75	75	75
<i>Aminoglykoside</i>				
	Gentamyzin	100	100	100
	Streptomyzin	1500	1500	3000
	Neomyzin	300	300	300
<i>Quinolone</i>				
	Enrofloxazin	>600	>600	>600
	Flumequin	>100	>100	>100
<i>Polypeptide</i>				
	Virginiamycin	500	500	500
	Bacitracin	500	500	500
<i>Andere</i>				
	Chloramphenikol	2500	2500	2500
	Florphenicol	100	100	100
	Salinomycin	1250		
	Naracin	1250		
	Monosin	1250		
	Zn-bacitracin	1250		

- Ergebnisse externer Validationsstudien, die beim TNO Zeist durchgeführt wurden, sowie interner Validationsstudien der DSM Food Specialties, Delft, Niederlande
- TNO = Niederländische Organisation für Angewandte Wissenschaftsforschung

Die Daten, auf die in obiger Tabelle hingewiesen wird, basieren auf Skalenwerten, die als gelb/purpurn bis purpurn beurteilt wurden, und sind als Indikation zu verstehen. Es wird empfohlen, positive Testergebnisse stets zu bestätigen. Schwankungen bei Inkubationszeiten und Temperaturen sowie Operatoren und Lagerungsbedingungen können den jeweils festgestellten Skalenwert beeinflussen.

Version: 0507
Date of issue: March 17, 2006

DSM Nutritional Products
DSM Premi® Test B.V., P.O. Box 1163,
6160 BD Geleen, The Netherlands, Tel. +31 (0)46 4763573
Fax. +31 (0)46 4763737, Internet site: www.premitest.com

Although the facts and suggestions in this publication are based on our own research and are believed reliable, we cannot assume any responsibility for performance or results obtained through the use of our products herein described, nor do we accept any liability for loss or damages directly or indirectly caused by our products. The user is held to check the quality, safety and all other properties of our product prior to use. Nothing herein is to be taken as permission, inducement or recommendation to practise any patented invention without a license.