



















TæÁ ~•ç!{ æ }
 Ó^ā] a|, ^* Å
 Á
 Í | HGFÁ&@) @ë•^} Á

Befundbericht

Endbefund, Seite 1 von 3

Benötigtes Untersuchungsmaterial: ., Serum

Untersuchung	Ergebnis	Vorwert	Referenzbereich
Klinische Chemie			
Allergo-Screen Kinder Bluttest			
Allergiediagnostik			
Apfel IgE	<0.35 kU/l  0 1 2 3 4 5 6 Klasse 0		< 0,35
BSA IgE	<0.35 kU/l  0 Klasse 0		< 0,35
Dorsch IgE	<0.35 kU/l  0 Klasse 0		< 0,35
Erdnuss IgE	<0.35 kU/l  0 Klasse 0		< 0,35
Eigelb IgE	<0.35 kU/l  0 Klasse 0		< 0,35
Eiweiß IgE	<0.35 kU/l  0 Klasse 0		< 0,35
Haselnuss IgE	<0.35 kU/l  0 Klasse 0		< 0,35
Karotte IgE	<0.35 kU/l  0 Klasse 0		< 0,35

Kartoffel IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Kasein IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
alpha-Lactalbumin IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
beta-Lactoglobulin IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Milch IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Reis IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Sojabohne IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Weizenmehl IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Aspergillus fum. IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Alternaria alt. IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Beifuß IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Birke IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Cladosporium her. IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Dermatophag. farinae IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Dermatophag. pt. IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Gräsermix IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Hund IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Katze IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35
Pferd IgE	<0.35 kU/l Klasse 0		< 0,35

Zur individuellen Besprechung der übermittelten Laborergebnisse setzen Sie sich bitte mit einem Arzt oder Therapeuten in Verbindung.

Medizinisch validiert durch Dr. Ralf Kirkamm und Kollegen.

Dieser Befund wurde maschinell erstellt und ist daher auch ohne Unterschrift gültig.

Die mit * gekennzeichneten Untersuchungen wurden von einem unserer akkreditierten Partnerlaboratorien durchgeführt.

** Akkreditierung in Vorbereitung

