

Krankenkasse bzw. Kostenträger		MVZ Labor PD Dr. Volkmann und Kollegen GbR Gerwigstr. 67, 76131 Karlsruhe Telefon (07 21) 850000 Fax (07 21) 85000-199		Tagesnummer (bitte frei lassen)	
Name, Vorname des Versicherten				Probenentnahme Mann <input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> Datum: _____ Zeit: _____ Körpergröße: _____ [cm] Körpergewicht: _____ [kg] Urinvolumen: _____ [mL] Sammelperiode: _____ [Std]	
Kassen-Nr.	Versicherten-Nr.	Status			
Betriebsstätten-Nr.	Arzt-Nr.	Datum			
<input type="checkbox"/> Privat amb. <input type="checkbox"/> Kostenträger <input type="checkbox"/> Privat stat. <input type="checkbox"/> Krankenhaus		<input type="checkbox"/> Ambulante Patienten <input type="checkbox"/> Überweisungsschein genügt	<input type="checkbox"/> Gutachten / <input type="checkbox"/> Aktenzeichen	<input type="checkbox"/> BG-Patient <input type="checkbox"/> BG-Anschrift angeben	(!) : siehe Untersuchungsprogramm

Klinische Fragestellung: Dringend erforderlich: => Befundanschrift und Rechnungsanschrift	Absender (Stempel)

9b Einzelallergene II (Spez. IgE: Nahrung, Medikamente, Beruf)

Allergie/Mastozytose-Marker	Nahrungsmittel	Nahrungsmittel	Nahrungsmittel
<input type="checkbox"/> Gesamt-IgE <input type="checkbox"/> Eosinophil cationic protein (ECP) <input type="checkbox"/> Trypsase	<input type="checkbox"/> F203 Pistazie <input type="checkbox"/> F256 Walnuss Obst und Gemüse <input type="checkbox"/> F210 Ananas <input type="checkbox"/> F49 Apfel, grün <input type="checkbox"/> F237 Aprikose <input type="checkbox"/> F262 Aubergine <input type="checkbox"/> F96 Avocado <input type="checkbox"/> F51 Bambussprossen <input type="checkbox"/> F92 Banane <input type="checkbox"/> F94 Birne <input type="checkbox"/> F288 Blaubeere <input type="checkbox"/> F291 Blumenkohl <input type="checkbox"/> F260 Brokkoli <input type="checkbox"/> F211 Brombeere <input type="checkbox"/> F212 Champignon <input type="checkbox"/> F289 Dattel <input type="checkbox"/> F44 Erdbeere <input type="checkbox"/> F299 Esskastanie <input type="checkbox"/> F328 Feige (frische Frucht) <input type="checkbox"/> F276 Fenchel, frisch <input type="checkbox"/> F305 Fenchel, griechisch <input type="checkbox"/> F209 Grapefruit <input type="checkbox"/> F244 Gurke <input type="checkbox"/> F343 Himbeere <input type="checkbox"/> F301 Kakifrukt <input type="checkbox"/> F31 Karotte <input type="checkbox"/> F35 Kartoffel <input type="checkbox"/> F242 Kirsche <input type="checkbox"/> F84 Kiwi <input type="checkbox"/> F47 Knoblauch <input type="checkbox"/> F216 Kohl <input type="checkbox"/> F225 Kürbis <input type="checkbox"/> F306 Limone <input type="checkbox"/> F302 Mandarine/Clementine	<input type="checkbox"/> F91 Mango <input type="checkbox"/> F87 Melone <input type="checkbox"/> F33 Orange <input type="checkbox"/> F342 Olive, schwarz <input type="checkbox"/> F293 Papaya <input type="checkbox"/> F294 Passionsfrucht <input type="checkbox"/> F86 Petersilie <input type="checkbox"/> F95 Pfirsich <input type="checkbox"/> F255 Pflaume <input type="checkbox"/> F341 Preiselbeere/Cranberry <input type="checkbox"/> F217 Rosenkohl <input type="checkbox"/> F319 Rote Beete <input type="checkbox"/> F215 Salat <input type="checkbox"/> F85 Sellerie <input type="checkbox"/> F261 Spargel <input type="checkbox"/> F214 Spinat <input type="checkbox"/> F54 Süßkartoffel <input type="checkbox"/> F25 Tomate <input type="checkbox"/> F329 Wassermelone <input type="checkbox"/> F259 Weintraube <input type="checkbox"/> F208 Zitrone <input type="checkbox"/> F48 Zwiebel Hülsenfrüchte <input type="checkbox"/> F315 Bohne, grün <input type="checkbox"/> F287 Rote Kidneybohne <input type="checkbox"/> F15 Bohne, weiß <input type="checkbox"/> F12 Erbse <input type="checkbox"/> F309 Kichererbse <input type="checkbox"/> F182 Limabohne <input type="checkbox"/> F235 Linse <input type="checkbox"/> F14 Sojabohne Gewürze <input type="checkbox"/> F271 Anis <input type="checkbox"/> F269 Basilikum <input type="checkbox"/> F279 Chillipeffer <input type="checkbox"/> F277 Dill <input type="checkbox"/> F272 Estragon	<input type="checkbox"/> F268 Gewürznelke <input type="checkbox"/> F270 Ingwer <input type="checkbox"/> F340 Karminrot <input type="checkbox"/> F317 Koriander <input type="checkbox"/> F265 Kümmel <input type="checkbox"/> F275 Liebstöckel <input type="checkbox"/> F278 Lorbeerblatt <input type="checkbox"/> F274 Majoran <input type="checkbox"/> F332 Minze <input type="checkbox"/> F266 Muskatblüte <input type="checkbox"/> F282 Muskatnuss <input type="checkbox"/> F283 Oregano <input type="checkbox"/> F218 Paprika, Peperoni <input type="checkbox"/> F263 Pfeffer, grün <input type="checkbox"/> F280 Pfeffer, schwarz Milch und Milchprodukte <input type="checkbox"/> F2 Kuhmilch (Milchweiß) <input type="checkbox"/> F231 Kuhmilch, gekocht <input type="checkbox"/> F76 nBos d 4 Kuhmilch (α-Lactalbumin) <input type="checkbox"/> F77 nBos d 5 Kuhmilch (β-Lactoglobulin) <input type="checkbox"/> F78 nBos d 8 Kuhmilch (Kasein) <input type="checkbox"/> F81 Hartkäse (Cheddar-Typ) <input type="checkbox"/> F82 Weichkäse (Camembert, Brie, Gorgonzola, Roquefort) <input type="checkbox"/> F236 Molke <input type="checkbox"/> F325 Schafsmilch <input type="checkbox"/> F326 Schafsmolke <input type="checkbox"/> F286 Stutenmilch <input type="checkbox"/> F300 Ziegenmilch



0001 0380 09
9b Einzelallergene II - Seite 1

9b Einzelallergene II (Spez. IgE: Nahrung, Medikamente, Beruf)

Nahrungsmittel		Nahrungsmittel		Weitere Allergene		Weitere Allergene	
Hühnerei				Berufsallergene		Sonstige Allergene	
<input type="checkbox"/> F323	Conalbumin	<input type="checkbox"/> F307	Seehecht	<input type="checkbox"/> K87	α-Amylase	<input type="checkbox"/> O300	Amylase Inhibitor Protein ^{1 2}
<input type="checkbox"/> F245	Ei (F1, F75)	<input type="checkbox"/> F413	Seelachs	<input type="checkbox"/> K83	Baumwollsamem	<input type="checkbox"/> O1	Baumwolle
<input type="checkbox"/> F75	Eigelb	<input type="checkbox"/> F337	Seezunge	<input type="checkbox"/> K202	Bromelain	<input type="checkbox"/> O214	CCD Kohlenhydratdet. MUXF3
<input type="checkbox"/> F1	Hühnereiweiß	<input type="checkbox"/> F40	Thunfisch	<input type="checkbox"/> K78	Ethylenoxid	<input type="checkbox"/> O213	Maltose-bindendes Protein ²
<input type="checkbox"/> F232	Ovalbumin	<input type="checkbox"/> F58	Tintenfisch (Pazifik)	<input type="checkbox"/> K81	Ficus spp.	<input type="checkbox"/> U395	Meerrettichperoxidase
<input type="checkbox"/> F233	Ovomucoid	<input type="checkbox"/> F258	Tintenfisch (Atlantik)	<input type="checkbox"/> K80	Formaldehyd/Formalin	<input type="checkbox"/> O211	Mehlwurm
		<input type="checkbox"/> F207	Venusmuschel	<input type="checkbox"/> K302	Glucosylase ^{1 2}	<input type="checkbox"/> O70	Spermaflüssigkeit
		<input type="checkbox"/> F384	Weißlachs	<input type="checkbox"/> K77	Isocyanat HDI		
		<input type="checkbox"/> F369	Wels	<input type="checkbox"/> K76	Isocyanat MDI		
		<input type="checkbox"/> F415	Zander, amerikanisch	<input type="checkbox"/> K75	Isocyanat TDI		
Fleischsorten		Sonstige Nahrungsmittel		<input type="checkbox"/> K72	Ispaghula		
<input type="checkbox"/> F88	Hammelfleisch	<input type="checkbox"/> F246	Guarkern (E412)	<input type="checkbox"/> K82	Latex		
<input type="checkbox"/> F83	Hühnerfleisch	<input type="checkbox"/> F297	Gummi arabicum (E414)	<input type="checkbox"/> K208	Lysozym		
<input type="checkbox"/> F213	Kaninchenfleisch	<input type="checkbox"/> U901	Hanf (Cannabis sativa) ^{1 2}	<input type="checkbox"/> K300	Pankreatin ^{1 2}		
<input type="checkbox"/> F27	Rindfleisch	<input type="checkbox"/> F296	Johannisbrot (E410)	<input type="checkbox"/> K79	Phthalsäureanhydrid		
<input type="checkbox"/> F26	Schweinefleisch	<input type="checkbox"/> F221	Kaffee	<input type="checkbox"/> K206	Savinase		
<input type="checkbox"/> F284	Truthahnfleisch	<input type="checkbox"/> F93	Kakao	<input type="checkbox"/> K84	Sonnenblumensamen		
		<input type="checkbox"/> F226	Kürbissamen				
		<input type="checkbox"/> F335	Lupinensamen				
		<input type="checkbox"/> F90	Malz				
Fische, Muscheln, Krustentiere		<input type="checkbox"/> F224	Mohnsamen				
<input type="checkbox"/> F346	Abalone	<input type="checkbox"/> F316	Rapssamen				
<input type="checkbox"/> F290	Auster	<input type="checkbox"/> F89	Senf				
<input type="checkbox"/> F414	Buntbarsch	<input type="checkbox"/> F222	Tee				
<input type="checkbox"/> F320	Flusskrebs	<input type="checkbox"/> F298	Tragant (Astragalus spp.)				
<input type="checkbox"/> F204	Forelle	<input type="checkbox"/> F227	Zuckerrübensamen				
<input type="checkbox"/> F24	Garnele						
<input type="checkbox"/> F147	Golfflunder	Weitere Allergene					
<input type="checkbox"/> F303	Heilbutt	Arzneimittel					
<input type="checkbox"/> F205	Hering	<input type="checkbox"/> C6	Amoxicilloyl				
<input type="checkbox"/> F60	Holzmakrele (Bastardmakrele)	<input type="checkbox"/> C5	Ampicilloyl				
<input type="checkbox"/> F80	Hummer	<input type="checkbox"/> U981	Atracurium ²				
<input type="checkbox"/> F338	Jakobsmuschel	<input type="checkbox"/> U901	Cannabis sativa (Hanf) ^{1 2}				
<input type="checkbox"/> F3	Kabeljau (Dorsch)	<input type="checkbox"/> C7	Cefaclor				
<input type="checkbox"/> F23	Krabbe	<input type="checkbox"/> C8	Chlorhexidin				
<input type="checkbox"/> F41	Lachs	<input type="checkbox"/> C74	Gelatine				
<input type="checkbox"/> F304	Languste	<input type="checkbox"/> C73	Insulin (human)				
<input type="checkbox"/> F206	Makrele	<input type="checkbox"/> U81	Methylprednisolon ²				
<input type="checkbox"/> F50	Makrele, spanisch	<input type="checkbox"/> C260	Morphin				
<input type="checkbox"/> F37	Miesmuschel	<input type="checkbox"/> C1	Penicilloyl G				
<input type="checkbox"/> F59	Oktopus	<input type="checkbox"/> C2	Penicilloyl V				
<input type="checkbox"/> F311	Plattfisch	<input type="checkbox"/> C261	Pholcodin				
<input type="checkbox"/> F381	Roter Schnapper	<input type="checkbox"/> C207/U1190	Protamin ²				
<input type="checkbox"/> F313	Sardelle	<input type="checkbox"/> U254	Rocuronium ²				
<input type="checkbox"/> F308	Sardine (Mittelmeer)	<input type="checkbox"/> C202	Suxamethonium				
<input type="checkbox"/> F61	Sardine (Pazifik)						
<input type="checkbox"/> F42	Schellfisch						
<input type="checkbox"/> F314	Schnecke						
<input type="checkbox"/> F254	Scholle						
<input type="checkbox"/> F312	Schwertfisch						

¹ : Sonderallergene sind speziell produzierte Allergene, die in geringen Mengen vorrätig sind und ständig mit positiven Seren getestet werden, um Bindung und Stabilität zu prüfen.

² : Nicht CE-markiert. For research use only.



0001 0376 06
9b Einzelallergene II - Seite 2