

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 Krankenhaus <input type="checkbox"/> Ambulante Patienten Überweisungsschein genügt		<input type="checkbox"/> Gutachten / Aktenzeichen <input type="checkbox"/> BG-Patient BG-Anschrift angeben		(!) : siehe Untersuchungsprogramm	
<input type="checkbox"/> Privat stat.					

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

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"/> F322 Johannisbeere, rot <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 Bohne, rot <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"/> F281 Curry <input type="checkbox"/> F277 Dill <input type="checkbox"/> F272 Estragon	<input type="checkbox"/> F268 Gewürznelke <input type="checkbox"/> F270 Ingwer <input type="checkbox"/> F267 Kardamom <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 <input type="checkbox"/> F263 Pfeffer, grün <input type="checkbox"/> F280 Pfeffer, schwarz <input type="checkbox"/> F344 Salbei <input type="checkbox"/> F273 Thymian <input type="checkbox"/> F234 Vanille <input type="checkbox"/> F220 Zimt 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 08
9b Einzelallergene II - Seite 1

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

Nahrungsmittel	Nahrungsmittel	Weitere Allergene	Weitere Allergene
Hühnerei			
<input type="checkbox"/> F323 Conalbumin	<input type="checkbox"/> F307 Seehecht		Sonstige Allergene
<input type="checkbox"/> F245 Ei (F1, F75)	<input type="checkbox"/> F413 Seelachs	Berufsallergene	<input type="checkbox"/> O300 Amylase Inhibitor Protein ^{1 2}
<input type="checkbox"/> F75 Eigelb	<input type="checkbox"/> F337 Seezunge	<input type="checkbox"/> K205 Alkalase	<input type="checkbox"/> O1 Baumwolle
<input type="checkbox"/> F1 Hühnereiweiß	<input type="checkbox"/> F40 Thunfisch	<input type="checkbox"/> K87 α-Amylase	
<input type="checkbox"/> F232 Ovalbumin	<input type="checkbox"/> F58 Tintenfisch (Pazifik)	<input type="checkbox"/> K83 Baumwollsamem	
<input type="checkbox"/> F233 Ovomucoïd	<input type="checkbox"/> F258 Tintenfisch (Atlantik)	<input type="checkbox"/> K214 Bougainvillea	<input type="checkbox"/> O214 CCD Kohlenhydratdet. MUXF3
	<input type="checkbox"/> F207 Venusmuschel	<input type="checkbox"/> K202 Bromelain	<input type="checkbox"/> O213 Maltose-bindendes Protein ²
	<input type="checkbox"/> F384 Weißlachs	<input type="checkbox"/> K78 Ethylenoxid	<input type="checkbox"/> U395 Meerrettichperoxidase
	<input type="checkbox"/> F369 Wels	<input type="checkbox"/> K81 Ficus spp.	<input type="checkbox"/> O211 Mehlwurm
		<input type="checkbox"/> K80 Formaldehyd/Formalin	<input type="checkbox"/> O70 Spermaflüssigkeit
	<input type="checkbox"/> F415 Zander, amerikanisch	<input type="checkbox"/> K302 Glucoamylase ^{1 2}	<input type="checkbox"/> O201 Tabakblätter
	Sonstige Nahrungsmittel	<input type="checkbox"/> K77 Isocyanat HDI	
<input type="checkbox"/> F88 Hammelfleisch	<input type="checkbox"/> F246 Guarkern (E412)	<input type="checkbox"/> K76 Isocyanat MDI	
<input type="checkbox"/> F83 Hühnerfleisch	<input type="checkbox"/> F297 Gummi arabicum (E414)	<input type="checkbox"/> K75 Isocyanat TDI	
<input type="checkbox"/> F213 Kaninchenfleisch		<input type="checkbox"/> K72 Ispaghula	
	<input type="checkbox"/> F324 Hopfen	<input type="checkbox"/> K82 Latex	
<input type="checkbox"/> F27 Rindfleisch	<input type="checkbox"/> F296 Johannisbrot (E410)	<input type="checkbox"/> K208 Lysozym	
<input type="checkbox"/> F26 Schweinefleisch	<input type="checkbox"/> F221 Kaffee	<input type="checkbox"/> K210 Maleinsäureanhydrid ²	
<input type="checkbox"/> F284 Truthahnfleisch	<input type="checkbox"/> F93 Kakao	<input type="checkbox"/> K211 Methyltetrahydrophthalsäure-anhydrid	
	<input type="checkbox"/> F226 Kürbissamen	<input type="checkbox"/> K74 Naturseide	
	<input type="checkbox"/> F335 Lupinensamen	<input type="checkbox"/> K300 Pankreatin ^{1 2}	
Fische, Muscheln, Krustentiere	<input type="checkbox"/> F90 Malz	<input type="checkbox"/> K213 Pepsin	
<input type="checkbox"/> F346 Abalone	<input type="checkbox"/> F224 Mohnsamen	<input type="checkbox"/> K79 Phthalsäureanhydrid	
<input type="checkbox"/> F290 Auster	<input type="checkbox"/> F316 Rapssamen	<input type="checkbox"/> K206 Savinase	
<input type="checkbox"/> F414 Buntbarsch	<input type="checkbox"/> F89 Senf	<input type="checkbox"/> K84 Sonnenblumensamen	
<input type="checkbox"/> F320 Flusskreb	<input type="checkbox"/> F222 Tee		
<input type="checkbox"/> F204 Forelle	<input type="checkbox"/> F298 Tragant (Astragalus spp.)		
<input type="checkbox"/> F24 Garnele	<input type="checkbox"/> F227 Zuckerrübensamen		
<input type="checkbox"/> F147 Golfplunder			
<input type="checkbox"/> F303 Heilbutt	Weitere Allergene		
<input type="checkbox"/> F205 Hering	Arzneimittel		
<input type="checkbox"/> F60 Holzmakrele (Bastardmakrele)	<input type="checkbox"/> C6 Amoxycilloyl		
<input type="checkbox"/> F80 Hummer	<input type="checkbox"/> C5 Ampicilloyl		
<input type="checkbox"/> F338 Jakobsmuschel	<input type="checkbox"/> C313 Aprotinin ^{1 2}		
<input type="checkbox"/> F3 Kabeljau (Dorsch)	<input type="checkbox"/> C7 Cefaclor		
	<input type="checkbox"/> C8 Chlorhexidin		
<input type="checkbox"/> F23 Krabbe	<input type="checkbox"/> C74 Gelatine		
<input type="checkbox"/> F41 Lachs	<input type="checkbox"/> C73 Insulin (human)		
<input type="checkbox"/> F304 Languste			
<input type="checkbox"/> F206 Makrele	<input type="checkbox"/> C260 Morphin		
<input type="checkbox"/> F50 Makrele, spanisch	<input type="checkbox"/> C1 Penicilloyl G		
<input type="checkbox"/> F37 Miesmuschel	<input type="checkbox"/> C2 Penicilloyl V		
<input type="checkbox"/> F59 Oktopus	<input type="checkbox"/> C261 Pholcodin		
<input type="checkbox"/> F311 Plattfisch	<input type="checkbox"/> C207 Protamin ²		
<input type="checkbox"/> F381 Roter Schnapper	<input type="checkbox"/> C202 Suxamethonium		
<input type="checkbox"/> F313 Sardelle	<input type="checkbox"/> C208 Tetanustoxoid ²		
<input type="checkbox"/> F308 Sardine (Mittelmeer)			
<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 04

9b Einzelallergene II - Seite 2