

ImmunoCAP™ Allergenkomponenten und ihre Kreuzreaktivitäten

Table with columns for Allergenquelle, Komponente, Proteinfamilie/Funktion, Primär spezies-spezifische Proteine, and Mögliche Kreuzreaktionen (Obst, Gemüse, Nüsse/Samen, etc.). Includes sub-sections for Nahrungsmittelallergene, Aeraergene, and Andere.

WICHTIGE PROTEINFAMILIEN
SPEICHERPROTEINE 1
LTP (nicht spezifische Lipid-Transfer-Proteine, nsLTP) 1
PR-10 PROTEINE (Bet v 1-Homologe) 1
POLCALCINE (Calcium-bindende Proteine) 2
PROFILINE 1
CCD (Cross-reactive Carbohydrat Determinants) 2
LIPOCALINE (Calcium-bindende Proteine) 3, 8, 9
PARVALBUMINE 3
TROPOMYOSINE 3
SERUMALBUMINE 3, 4
WICHTIGE ALLERGENE
Gal d 1, Ovomucoid (Hühnerweib) 3
Ara h 1, 2, 3, 6, 8 und 9 (Erdnuss) 3
Gly m 4, 5 und 6 (Sojabohne) 3
Tri a 19, Omega-5 Gliadin (Weizen) 5, 6, 7
Alt a 1 (Schimmelpilz Alternaria alternata) 3

© 2019 Thermo Fisher Scientific Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle Warenzeichen sind das Eigentum von Thermo Fisher Scientific und seiner Tochtergesellschaften, falls nicht anders angegeben. Rechtmäßiger Hersteller: Phadia AB, Uppsala, Schweden 84210219