

# EAA

## Elimination of Auto-Allergies



Vial-№	Deutsch	English	Français
		<b>Essential Antibodies</b>	<b>Anticorps essentiels</b>
1		Anti Adrenal A	
2		Anti Centromere A	
3		Anti Coagulant A	
4		Anti Cortisurrenal A	
5		Anti CycliCitruPro A	
6		Anti CytoplasmPoly A	
7		Anti DoubleStr DNA A	
8		Anti Exosome A	
9		Anti ExtrNuclAnt A	
10		Anti GlutaDecarb65 A	
11		Anti GlutaDecarb67 A	
12		Anti Histone A	
13		Anti 21Hydroxylase A	
14		Anti Insulin A	
15		Anti IntercellSubs A	
16		Anti IntrinsicFac A	
17		Anti Islet A	
18		Anti Jo1 A	
19		Anti Keratin A	
20		Anti NeutrophiCyto A	
21		Anti Lactoferrin A	
22		Anti Nuclear A	
23		Anti Neuron A	
24		Anti MyePeroxidase A	
25		Anti MyeAsseGPro A	
26		Anti SmoothMus A	
27		Anti SkeletalMus A	
28		Anti ParietalCell A	
29		Anti Phospholipid A	
30		Anti PolynuNeuCyto A	
31		Anti Reticulin A	
32		RA Factor A	
33		Anti TyroPhosph A	
34		Anti Thyroperox A	
35		Anti Thyreoglobulin A	
36		Anti TSHReceptor A	
37		Anti La/SSB A	
38		Anti Ro/SSA A	
39		Anti Steroidal A	
40		Anti SCL70 A	

Bitte beachten Sie daß die Kits regelmäßig überarbeitet und erweitert werden.  
Daher besteht keine Gewähr auf die Vollständigkeit dieser Liste.

# EAA

## Elimination of Auto-Allergies



Vial-No	Deutsch	English	Français
		Innate and complement system	Système immunitaire inné et complément
41		C1q	C1q
42		CR1 (Receptor)	CR1 (Receptor, CD35)
43		CR2 (CD21)	CR2 (CD21)
44		C1s	C1s
45		C1-Inhibitor	C1-Inhibitor
46		C2	C2
47		C2a	C2a
48		C3	C3
49		C3a	C3a
50		C3-Inactivator	C3-Inactivator
51		C3b	C3b
52		C4	C4
53		C4a	C4a
54		C4b	C4b
55		C5a	C5a
56		C3/C5 Convertases	C3/C5 Convertases
57		C5b-6 complex	C5b-6 complex
58		C5b-C6-7	C5b-C6-7
59		C5b-C6-7-8	C5b-C6-7-8
60		C5b-C6-7-8-9	C5b-C6-7-8-9
61		MASP1	MASP1
62		MASP2	MASP2
63		TLR	TLR
64		DAF (CD55)	DAF (CD55)
65		CRASP	CRASP
66		SuperOxyde Dismutase	SuperOxyde Dismutase
67		MBL	MBL
68		MCP (CD46)	MCP (CD46)
69		CD25	CD25
70		CD127	CD127
71		Lactoperoxydase	Lactoperoxydase
72		Factor B	Factor B
73		Factor D	Factor D
74		Factor H	Factor H
75		Factor P (Properdin)	Factor P (Properdin)
76		Ficolin	Ficolin
77		Lectin	Lectin
78		Clusterin	Clusterin
79		CRP	CRP
80		CPK	CPK

Bitte beachten Sie daß die Kits regelmäßig überarbeitet und erweitert werden.  
Daher besteht keine Gewähr auf die Vollständigkeit dieser Liste.

# EAA

## Elimination of Auto-Allergies



Vial-№	Deutsch	English	Français
		Adaptive Immune defenses	Le système immunitaire adaptatif
81		Tregs	Tregs
82		Sphingolipids	Sphingolipids
83		CD26	CD26
84		CD28	CD28
85		ICOS	ICOS (CD278)
86		HSP	HSP
87		HSF1	HSF1
88		FoxP3	FoxP3 (Scurfin)
89		Perforin	Perforin
90		CD4 (=> MHCII)	CD4 (<= MHCII)
91		CD8 (=>MHCI)	CD8 (<= MHCI)
92		CD3	CD3
93		TCR	TCR
94		CD2	CD2
95		CD45	CD45
96		BCR	BCR
97		CD1	CD1
98		CD19	CD19
99		Granzyme	Granzyme
100		CD80 (7.1)	CD80 (7.1)
101		CD86 (7.2)	CD86 (7.2)
102		CD40	CD40
103		CD56	CD56 (NCAM)
104		CD14	CD14
105		ILT	ILT (LIR / MIR)
106		CD1c	CD1c
107		Cytokines	Cytokines
108		MIC	MIC
109		Interleukins	Interleukin
110		Chemokines	Chemokine
111		Integrins	Integrin
112		Selectin	CD62 (Selectin)
113		KIR	KIR
114		CD94	CD94
115		HLA-E	CD159a (NKG2)
116		NCR	HLA-E
117		ITIM	NCR
118		NKG2	ITIM
119		Mucins	Mucins
120		Sialomucin (CD164)	Sialomucin (CD164)

Bitte beachten Sie daß die Kits regelmäßig überarbeitet und erweitert werden.  
Daher besteht keine Gewähr auf die Vollständigkeit dieser Liste.