

**AllergyScreen INH I6+T**

	<b>Inhalationsallergene</b>	<b>allergènes respiratoires</b>	<b>allergeni respiratori</b>
	Positivkontrolle	contrôle positif	controllo positivo
<b>d1</b>	Dermatoph. pter.	Dermatoph. pter.	Dermatoph. pter.
<b>d2</b>	Dermatoph. farinae	Dermatoph. farinae	Dermatoph. farinae
<b>i6</b>	Küchenschabe	blatte germanique	scarafaggio
<b>t2</b>	Erle	aulne	ontano
<b>t3</b>	Birke	bouleau	betulla
<b>t4</b>	Hasel	noisetier	nocciolo
<b>t31</b>	Esche	frêne	frassino
<b>gx</b>	Grasmischung (12 Gräser)	mélange de graminées (12 graminées)	miscela erbe (12 graminacee)
<b>g12</b>	Roggen	seigle	segale
<b>w6</b>	Beifuss	armoise	artemisia
<b>w9</b>	Wegerich	plantain	piantaggine
<b>e1</b>	Katze	chat	gatto
<b>e5</b>	Hund	chien	cane
<b>e6</b>	Meerschweinchen	cochon d'Inde	porcellina d'india
<b>k82</b>	Latex	latex	lattice di gomma
<b>m6</b>	Alternaria alternata	Alternaria alternata	Alternaria alternata
	Total IgE (freies, nicht spezifisches)	IgE totale (libre, non spécifique)	IgE totale (libra, non specifica)

**AllergyScreen NM I6+T**

	<b>Nahrungsmittel-allergene</b>	<b>allergènes alimentaires</b>	<b>allergeni alimentari</b>
	Positivkontrolle	contrôle positif	controllo positivo
<b>f2</b>	Milch	lait	latte vaccino
<b>f76</b>	$\alpha$ -Lactalbumin	$\alpha$ -lactalbumine	$\alpha$ -lattoalbumina
<b>f77</b>	$\beta$ -Lactglobulin	$\beta$ -lactoglobuline	$\beta$ -lattoglobulina
<b>f78</b>	Kasein	caséine	caseina
<b>f1</b>	Eiweiss	blanc d'oeuf	albume
<b>f75</b>	Eigelb	jaune d'oeuf	rosso d'uovo
<b>f13</b>	Erdnuss	arachide	arachide
<b>f17</b>	Haselnuss	noisette	nocciolo
<b>f14</b>	Soja	soya	farina di soia
<b>f4</b>	Weizenmehl	farine de blé	farina di grano
<b>f5</b>	Roggenmehl	farine de seigle	farina di segale
<b>f3</b>	Fisch (Kabeljau)	poisson (cabillaud)	merluzzo
<b>f23</b>	Krabbe	crabe	granchio
<b>f85</b>	Sellerie	céleri	sedano
<b>f31</b>	Karotte	carotte	carota
<b>f49</b>	Apfel	pomme	mela
	Total IgE (freies, nicht spezifisches)	IgE totale (libre, non spécifique)	IgE totale (libra, non specifica)