

Acariens domestiques		Acariens de stockage	
Dermatophagoïdes farinae d2	<input type="checkbox"/>	Blomia tropicalis d201	<input type="checkbox"/>
Dermatophagoïdes microceras d3	<input type="checkbox"/>	Glycyphagus domesticus d73	<input type="checkbox"/>
Dermatophagoïdes pteronyssinus d1	<input type="checkbox"/>	Lepidoglyphus destructor d71	<input type="checkbox"/>
Euroglyphus maynei d74	<input type="checkbox"/>	Tyrophagus putrescentiae d72	<input type="checkbox"/>
Acarus siro d70	<input type="checkbox"/>		

Animaux			
Albumine sérique bovine e204	<input type="checkbox"/>	Perruche callopsitte (plumes) e196	<input type="checkbox"/>
Canard (plumes) e86	<input type="checkbox"/>	Perruche callopsitte (protéines sériques) e198	<input type="checkbox"/>
Canari (déjections) e200	<input type="checkbox"/>	Perruche ondulée (déjections) e77	<input type="checkbox"/>
Canari (plumes) e201	<input type="checkbox"/>	Perruche ondulée (plumes) e78	<input type="checkbox"/>
Cerf (épithélium) e216	<input type="checkbox"/>	Pigeon (plumes) e215	<input type="checkbox"/>
Chat (albumine sérique) e220	<input type="checkbox"/>	Pinson (plumes) e214	<input type="checkbox"/>
Chat (squames) e1	<input type="checkbox"/>	Porc (albumine sérique) e222	<input type="checkbox"/>
Cheval (poils et squames) e3	<input type="checkbox"/>	Porc (épithélium) e83	<input type="checkbox"/>
Cheval (protéines sériques) e205	<input type="checkbox"/>	Porc (protéines urinaires) Re212	<input type="checkbox"/>
Chèvre (épithélium) e80	<input type="checkbox"/>	Poule (plumes) e85	<input type="checkbox"/>
Chien (albumine sérique) e221	<input type="checkbox"/>	Poulet (fientes) e218	<input type="checkbox"/>
Chien (squames) e5	<input type="checkbox"/>	Poulet (protéines sériques) e219	<input type="checkbox"/>
Chinchilla (épithélium) e208	<input type="checkbox"/>	Rat (épithélium + prot. sériques + prot. urinaires) e87	<input type="checkbox"/>
Cobaye (épithélium) e6	<input type="checkbox"/>	Rat (épithélium) e73	<input type="checkbox"/>
Dinde (plumes) e89	<input type="checkbox"/>	Rat (protéines sériques) e75	<input type="checkbox"/>
Furet (épithélium) e217	<input type="checkbox"/>	Rat (protéines urinaires) e74	<input type="checkbox"/>
Gerbille (épithélium) e209	<input type="checkbox"/>	Renard (épithélium) e210	<input type="checkbox"/>
Hamster (épithélium) e84	<input type="checkbox"/>	Renne (épithélium) e202	<input type="checkbox"/>
Lapin (épithélium) e82	<input type="checkbox"/>	Souris (épithélium + prot. sériques + prot. urinaires) e88	<input type="checkbox"/>
Lapin (protéines sériques) e206	<input type="checkbox"/>	Souris (épithélium) e71	<input type="checkbox"/>
Lapin (protéines urinaires) e211	<input type="checkbox"/>	Souris (protéines sériques) e76	<input type="checkbox"/>
Mouton (épithélium) e81	<input type="checkbox"/>	Souris (protéines urinaires) e72	<input type="checkbox"/>
Oie (plumes) e70	<input type="checkbox"/>	Vache (poils et squames) e4	<input type="checkbox"/>
Perroquet (plumes) e213	<input type="checkbox"/>	Vison (épithélium) e203	<input type="checkbox"/>
Perruche callopsitte (déjections) e197	<input type="checkbox"/>		

Microorganismes			
Alternaria alternata m6	<input type="checkbox"/>	Micropolyspora faeni - thermopolyspora polyspora m50	<input type="checkbox"/>
Aspergillus flavus m228	<input type="checkbox"/>	Mucor racemosus m4	<input type="checkbox"/>
Aspergillus fumigatus m3	<input type="checkbox"/>	Paecilomyces spp. m24	<input type="checkbox"/>
Aspergillus niger m207	<input type="checkbox"/>	Penicillium frequentans m209	<input type="checkbox"/>
Aspergillus terreus m36	<input type="checkbox"/>	Penicillium chrysogenum (P. notatum) m1	<input type="checkbox"/>
Aureobasidium pullulans m12	<input type="checkbox"/>	Phoma betae m13	<input type="checkbox"/>
Botrytis cinerea m7	<input type="checkbox"/>	Pityrosporum orbiculare (syn. Malassezia) m70	<input type="checkbox"/>
Candida albicans m5	<input type="checkbox"/>	Rhizopus nigricans m11	<input type="checkbox"/>
Cephalosporium acremonium m202	<input type="checkbox"/>	Setomelanomma rostrata (Helminthosporium halodes) m8	<input type="checkbox"/>
Chaetomium globosum m208	<input type="checkbox"/>	Staphylococcus aureus o71	<input type="checkbox"/>
Cladosporium herbarum m2	<input type="checkbox"/>	Stemphyllum herbarum (S. Botryosum) m10	<input type="checkbox"/>
Curvularia lunata m16	<input type="checkbox"/>	Streptococcus viridans o51	<input type="checkbox"/>
Enterotoxine staphylococcique A m80	<input type="checkbox"/>	Trichoderma viride m15	<input type="checkbox"/>
Enterotoxine staphylococcique B m81	<input type="checkbox"/>	Trichophyton mentagrophytes var. goetzii m210	<input type="checkbox"/>
Enterotoxine staphylococcique C m223	<input type="checkbox"/>	Trichophyton mentagrophytes var. interdigitale m211	<input type="checkbox"/>
Enterotoxine staphylococcique TSST m226	<input type="checkbox"/>	Trichophyton rubrum m205	<input type="checkbox"/>
Epicoccum purpurascens m14	<input type="checkbox"/>	Trichosporon pullulans m203	<input type="checkbox"/>
Fusarium proliferatum (F. moniliforme) m9	<input type="checkbox"/>	Ulocladium chartarum m204	<input type="checkbox"/>
Malassezia spp m227	<input type="checkbox"/>	Ustilago tritici m201	<input type="checkbox"/>