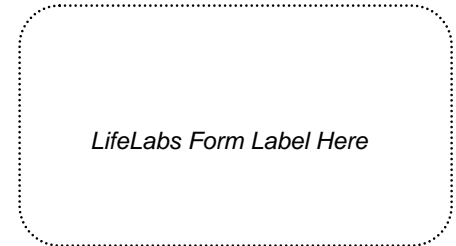


Health Card Number:	Service Date:
Patient Last Name:	First Name:
Date of Birth: DD/MM/YY	Telephone: ()
Address:	
Ordering Physician:	Physician Number:
Telephone: ()	Signature:



Please "X" the required allergen:

GRASS & WEED POLLENS

Grass Mix includes: Orchard, Meadow, Rye, Timothy, June		gx1					
Bahia Grass	g17	English Plantain, Ribwort	w9	June Grass (kentucky blue, meadow)	g8	Rough Marsh Elder	w16
Bermuda Grass	g2	False Ragweed	w4	Lamb's Quarters, Goosefoot	w10	Rough Pigweed (common)	w14
Brome Grass	g11	Firebrush (kochia)	w17	Meadow Fescue	g4	Russian Thistle, Saltwort (prickly)	w11
Cocklebur	w13	Giant Ragweed	w3	Mugwort	w6	Perennial Rye Grass	g5
Common Ragweed	w1	Goldenrod	w12	Nettle	w20	Sheep Sorrel	w18
Dandelion	w8	Johnson Grass	g10	Orchard Grass, cockfoot	g3	Timothy Grass	g6

TREE POLLENS

Mix includes: Oak, Elm, Sycamore, Willow, Cottonwood		tx4	Mix includes: Maple, Birch, Beech, Oak, Walnut		tx6		
Alder (grey)	t2	Cedar	rt212	Maple (box elder)	t1	White Pine	t16
Beech (american)	t5	Elm	t8	Mountain Cedar (juniper)	t6	Willow	t12
Birch (common silver)	t3	Hazel	t4	Oak	t7		

FOOD

Mix includes: Egg White, Milk, Fish, Wheat, Soya Bean, Peanut		fx5E	Nut Mix includes: Peanut, Hazel Nut, Brazil Nut, Almond, Coconut		fx1		
Seafood Mix includes: Fish, Shrimp, Blue Mussel, Tuna, Salmon		fx2					
Almond	f20	Chicken Meat	f83	Lobster	f80	Salmon	f41
Alpha - Lactalbumin	f76	Cacao	f93	Milk	f2	Sesame seed	f10
Apple	f49	Corn	f8	Oat	f7	Shrimp	f24
Barley	f6	Crab	f23	Orange	f33	Soybean	f14
Beef	f27	Egg	f245	Oyster	f290	Strawberry	f44
Beta - Lactoglobulin	f77	Egg White	f1	Paprika	f218	Tomato	f25
Brazil Nut	f18	Egg Yolk	f75	Pea	f12	Tuna	f40
Buckwheat	f11	Fish - cod	f3	Peanut	f13	Walnut	f256
Casein	F78	Gluten	f79	Pork	f26	Wheat	f4
Cashew Nut	f202	Hazel Nut	f17	Rice	f9	Yeast	f45
Cheese, cheddar	f81	Kiwi Fruit	f84	Rye	f5		

DUST & MITES

House Dust Mix, includes: <i>D.pteronyssinus, D.farinae, B.germanica</i>		hx2			
Dust Mite (<i>D.pteronyssinus</i>)	d1	Dust Mite (<i>D. farinae</i>)	d2	Dust Mite (<i>D.microceras</i>)	d3

ANIMALS

Cat Dander	e1	Dog Dander	e2	Horse Dander	e3	Rabbit Epithelium	e82
Chicken Feathers	e85	Duck Feathers	e86	Pigeon Droppings	e7		

DRUGS

Amoxicilloyl	c6	Ampicilloyl	c5	Penicilloyl G	c1	Penicilloyl V	c2
--------------	----	-------------	----	---------------	----	---------------	----

INSECTS & VENOMS

Cockroach	i6	Honeybee	i1	Paper Wasp	i4	Yellow Hornet	i5
Common Wasp (yellow jacket)	i3	Mosquito	i71	White-Faced Hornet	i2		

OCCUPATIONAL

HDI - Isocyanate	k77	MDI - Isocyanate	k76	TDI - Isocyanate	k75	Latex (<i>Hevea braziliensis</i>)	k82
------------------	-----	------------------	-----	------------------	-----	-------------------------------------	-----

MOLDS AND YEAST

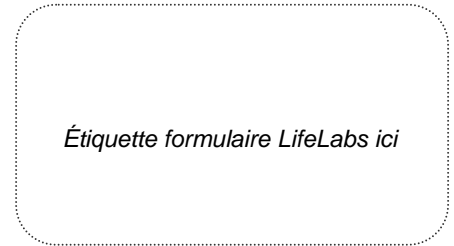
<i>Aspergillus fumigatus</i>	m3	<i>Aspergillus niger</i>	m207	<i>Cladosporium herbarum</i>	m2		
<i>Alternaria tenuis</i>	m6	<i>Candida albicans</i>	m5	<i>Penicillium notatum</i>	m1		

MISCELLANEOUS - INDICATE ALLERGEN

--	--	--	--	--	--	--	--

Note: Mixes may be useful as a screen. If results are positive, individual allergens can be requested on the same sample up to two weeks after specimen collection.

No d'assurance-maladie:	Date de service:
Nom de famille du patient:	Prénom:
Date de naissance: JJ/MM/AA	No de téléphone: ()
Adresse:	
Médecin traitant:	No du médecin:
No de téléphone du médecin traitant:	Signature:



Veillez cocher l'allergène désiré:

POLLENS D'HERBE ET DE MAUVAIS HERBES

Mélange d'herbes, incluant: Dactyle pelotonné, pâturin, seigle, phléole, foin à vache		gx1	
Herbe de Bahia	g17	Herbe à couture	w9
Chiendent pied de poule/Herbe de Bermude	g2	Fausse herbe à poux	w4
Brome de Pumpnell	g11	Kochia à balais	w17
Lampourde	w13	Grande herbe à poux	w3
Petite herbe à poux	w1	Solidage	w12
Pissenlit	w8	Sorgho d'Alep	g10
		Pâturin des prés (kentucky blue, meadow)	g8
		Fausse herbe à poux	w16
		Chénopode blanc	w10
		Fétuque des prés	g4
		Armoise	w6
		Ortie	w20
		Rumex petite-oseille	w18
		Dactyle pelotonné	g3
		Phléole des prés	g6

POLLENS D'ARBRES

Mélange, incluant: Chêne, orme, sycomore, saule, peuplier		tx4	Mélange, comprenant: Érable, bouleau, hêtre, chêne, noyer		tx6
Aulne	t2	Cèdre	rt212	Érable	t1
Hêtre américain	t5	Orme	t8	Genévrier	t6
Bouleau	t3	Noisetier	t4	Chêne	t7
				Pin blanc	t16
				Saule	t12

ALIMENTS

Mélange, incluant: Blanc d'œuf, lait, poisson, blé, soya, arachide		fx5E	Mélange de noix, incluant: Arachide, noisette, noix du Brésil, amande, noix de coco		fx1
Mélange de fruits de mer, incluant: Poisson, crevettes, moules bleues, thon, saumon		fx2			
Amande	f20	Viande de poulet	f83	Homard	f80
Alpha - Lactalbumin	f76	Cacao	f93	Lait	f2
Pomme	f49	Mais	f8	Avoine	f7
Orge	f6	Crabe	f23	Orange	f33
Bœuf	f27	Oeuf	f245	Huître	f290
Beta - Lactoglobulin	f77	Blanc d'œuf	f1	Paprika	f218
Noix du Brésil	f18	Jaune d'œuf	f75	Pois	f12
Sarrasin	f11	Poisson - morue	f3	Arachide	f13
Caséine	F78	Gluten	f79	Porc	f26
Cajou	f202	Noisette	f17	Riz	f9
Fromage, Cheddar	f81	Kiwi	f84	Seigle	f5
				Saumon	f41
				Graine de sésame	f10
				Crevettes	f24
				Soya	f14
				Fraise	f44
				Tomate	f25
				Thon, saumon	f40
				Noix	f256
				Blé	f4
				Levure	f45

POUSSIÈRE ET MITES

Poussière de maison, comprenant: <i>D.pteronysinus, D.farinae, B.germanica</i>		hx2	
Acarien detriticole (<i>D.pteronysinus</i>)	d1	Acarien detriticole (<i>D.farinae</i>)	d2
		Acarien detriticole (<i>D.microceras</i>)	d3

ANIMAUX

Poils et squames de chat	e1	Poils et squames de chien	e2	Poils et squames de cheval	e3	Epithélium de lapin	e82
Plumes de poulet	e85	Plumes de canard	e86	Fiente de pigeon	e7		

MÉDICAMENTS

Amoxicilloyl	c6	Ampicilloyl	c5	Penicilloyl G	c1	Penicilloyl V	c2
--------------	----	-------------	----	---------------	----	---------------	----

INSECTES ET VENINS

Coquerelle	i6	Abeille domestique	i1	Poliste	i4	Guêpe jaune	i5
Guêpe	i3	Moustique	i71	Frelon	i2		

PROFESSIONNELLE

HDI - Isocyanate	k77	MDI - Isocyanate	k76	TDI - Isocyanate	k75	Latex (<i>Hevea braziliensis</i>)	k82
------------------	-----	------------------	-----	------------------	-----	-------------------------------------	-----

MOISSISSURES ET LEVURES

<i>Aspergillus fumigatus</i>	m3	<i>Aspergillus niger</i>	m207	<i>Cladosporium herbarum</i>	m2		
<i>Alternaria tenuis</i>	m6	<i>Candida albicans</i>	m5	<i>Penicillium notatum</i>	m1		

DIVERS — INDIQUER L'ALLERGÈNE

--	--	--	--	--	--	--	--

Note: les mélanges peuvent être utiles pour le dépistage. Si les résultats sont positifs, des allergènes spécifiques peuvent être demandés à partir du même échantillon jusqu'à deux semaines après son prélèvement.

Pour plus d'information: 1-877-849-3637(416-675-3637)
site Web: www.lifelabs.com