

ANNEXE C—INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMEN-

POUDRE

Date.	Nom de l'analyste.	District.	N° du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
1886.						
20 déc.....	Maynard Bowman	Nouv.-Ecosse.	1431		Halifax	1491
20 do	do	do	1432		do	5203
1887.						
19 avril....	do	do	3408	W. D. Harrington	do	5294
19 do	do	do	3409	do	do	5295
19 do	do	do	3410	H. A. Pallister	do	5296
19 do	do	do	3411	Davison Bros	do	5297
19 do	do	do	3412	E. W. Crease	do	5298
19 do	do	do	3413	R. N. McDonald	do	5299
19 do	do	do	3414	D. J. Lordly	do	5300
19 do	do	do	3415	W. J. Hopgood	do	5301
19 do	do	do	3416	P. F. Courtney	do	5302
19 do	do	do	3417	Davison Bros	do	5303
15 do	W. F. Best	N.-Brunswick.	1765	Jardine et Cie.	Saint-Jean	6116
15 do	do	do	1766	Wm. Kennedy	do	6117
15 do	do	do	1767	do	do	6118
15 do	do	do	1768	J. S. Armstrong	do	6119
18 do	do	do	1769	John Foster	do	6120
18 do	do	do	1770	L. E. D. Forest	do	6131
18 do	do	do	1771	R. D. Logan	do	6122
18 do	do	do	1772	W. A. Porter	do	6123
29 janvier.	M. Fiset	Québec	3273	J. D. Marie	Québec	5107
29 do	do	do	3274	do	do	5108
29 do	do	do	3275	F. X. Fortier	do	5109
29 do	do	do	3276	do	do	5110
10 février.	do	do	3277	J. B. Parent	do	5111
10 do	do	do	3278	A. Parent	do	5112
do	do	do	3279	T. Parent	do	5113

TAIRES ET DES DROGUES—Etat tabulaire, etc.—Suite.

A PATE.

RÉSULTATS DE L'ANALYSE.				Examen microscopique.	Observations et remarques.
Humidité.	Cendres.		Gaz d'acide carbonique d. 10 grm.		
	Soluble.	In-soluble.			
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.		
					Sans falsification ; bonne poudre à pâte, contenant environ 35 pour 100 de matière farinée.
					Sans falsification ; bonne poudre à pâte, contenant environ 30 pour 100 de matière farinée.
			31		Sans falsification ; composée de bicarbonate de soude, de crème de tartre et de farine.
			38.1		do do
			14.6		Falsifiée ; vieux paquet endommagé ; non nuisible mais détériorée.
			32.5		Sans falsification ; bicarbonate de soude, crème de tartre et farine.
			29.4		do do
			31.7		do do
			34.6		do do
			33.7		do do
			3		Falsifiée ; contient de l'acide, du phosphate, de l'aiun et de la farine.
			31.9		Sans falsification ; composée de bicarbonate de soude, de crème de tartre et de farine.
					Mélange de carbonate de soude, de crème de tartre et de 30 pour 100 de farine ; sans falsification.
					Mélange de bicarbonate de soude, de crème de tartre, et de 35 à 40 p. 100 de farine ; sans falsification.
					Mélange de bicarbonate de soude, de crème de tartre, et de près de 50 p. 100 de farine ; sans falsification.
					Mélange de bicarbonate de soude, de crème de tartre et de 30 pour 100 de farine.
					Mélange de bicarbonate de soude et de crème de tartre, avec 30 ou 35 pour 100 de farine ; sans falsification.
					Mélange en proportion convenable de bicarbonate de soude et de crème de tartre avec environ 30 pour 100 de farine ; sans falsification ; non nuisible à la santé.
					Mélange de bicarbonate de soude et de crème de tartre dans la meilleure proportion avec 30 ou 40 pour 100 de farine ; sans falsification
					Mélange de carbonate de soude et de crème de tartre avec environ 30 p. 100 de farine ; sans falsification.
			9.5	44	Amidon, 30 à 40 p. 100
			10.7	29	do 30
			6	28	do 30 to 40
			13	27	do 40 to 50
			10	33	do 64
			12	19	do 70
			7.5	39	do 70