

ANNEXE C—INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES ET DES DROGUES—Etat tabulaire, etc.—Suite.
POUDRE A PATE.

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
18-7.						
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	6121
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
1 do ...	do	do ...	3279	T. Parent.....	do	5113

RÉSULTATS DE L'ANALYSE.				Examen microscopique.	Observations et remarques.
Humidité.	Cendres.	In-soluble.	Gaz d'acide carbonique d. 10 grm.		
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.		Sans falsification ; bonne poudre à pâte, contenant environ 35 pour 100 de matière farinacée.
.....		Sans falsification ; bonne poudre à pâte, contenant environ 30 pour 100 de matière farinacée.
.....	31'		Sans falsification ; composée de bicarbonate de soude, de crème de tartre et de farine.
.....	38.1		Falsifiée ; vieux paquet endommagé ; non nuisible mais détériorée.
.....	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
.....	31.7		do
.....	34.6		do
.....	33.7		do
.....	3		Falsifiée ; contient de l'acide, du phosphate, de l'alun 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 bicarbonate 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		Carbonate de soude, 35 pour 100 ; acide tartrique, 10 pour 100 ; ne contient rien de nuisible.
10.7	29*	do 30	Falsifiée ; près de 30 pour 100 de farine ; traces de sel de fer ; rien de nuisible.
6	28*	do 30 to 40	do
13*	27*	do 40 to 50	No contient rien de nuisible.
10*	33*	do 64	Bicarbonate de soude, 8.6 pour 100 ; crème de tartre, 5 pour 100 ; falsifiée par du sel de fer.
12*	19*	do 70	Bicarbonate de soude, 7 pour 100 ; bonne préparation ; traces de fer ; bicarbonate de soude, 8 p. 100 ; acide tartrique, 4 p. 100.
7.5	39*	do 70	Bonne préparation ; traces de fer.