

TABLEAU IX—Fin.

Numéro.	Numéro départemental.	Acidité utilisable	Coût de la livre.	Valeur calculée.	¢.	Source de l'acidité.	Substances inertes.
70	6155	470	40	45	226	Bitartrate de potasse....	Tartrate de chaux.
71	6836	466	50	44	228	do ..	do
72	7008	459	50	43	231	do ..	do
73	7009	468	50	44	227	do ..	do
74	Lloyd	463	.....	43	228	do ..	do et sulfate de chaux.
75	6703	450	49	42	236	do ..	do de ch'x et am. de blé.
76	6706	125	40	12	851	Acide tartrique libre . . .	Sulfate de chaux.
77	6711	300	30	28	355	Bitartrate de potasse et acide tartrique libre. . .	
78	8641	450	40	42	236	Bitartrate de potasse....	Sulfate de ch'x et amidon de maïs.
79	8647	325	48	31	327	do ..	Tartrate de chaux et poud. de riz.
80	8648	335	48	32	318	do ..	do amid. de maïs.
81	8649	265	48	25	401	do ..	Poudre de riz.
82	8658	350	40	33	304	do ..	Amidon de maïs.
83	8662	400	28	38	266	do ..	Sulfate et tartrate de chaux et amidon de pommes de terre.
84	8665	450	40	42	236	do ..	Tartrate et sulfate de chaux.
85	8896	100	40	9	1064	Acide tartrique libre. . . .	Sulf. de chaux et amidon de maïs.
86	8905	90	40	8	1182	Bitartrate de potasse et acide tartrique libre. . .	Amidon de pommes de terre.
87	6701	185	40	17	575	do ..	Sulfate de chaux.
88	6707	280	40	26	380	do ..	do
89	6709	560	40	53	190	Phosphate acide de chaux et acide tartrique libre. . .	Sulfate de chaux et amid. de maïs
90	8893	585	40	56	182	Phosphate acide de chaux et bitartrate de potasse. . .	Sulfate de chaux.
91	8897	225	40	21	473	do ..	do
92	8898	170	40	16	626	do ..	Sulfate de chaux et amidon de pommes de terre et de maïs.
93	8902	200	35	19	532	do ..	Sulf. de chaux et amid. de maïs.
94	8903	325	50	31	327	do ..	do
95	8911	210	40	20	507	do ..	do
96	8912	215	40	20	495	Phosphate acide de chaux et acide tartrique libre. . .	do
97	8913	220	35	21	484	do ..	do
98	8916	165	40	16	645	do ..	do
99	8917	530	40	50	201	Phosphate acide de chaux et bitartrate de potasse. . .	do
100	8921	165	40	16	645	do ..	Sulfate de chaux.
101	8922	190	40	18	560	do ..	Sulf. de chaux et amid. de maïs.
102	8923	195	40	18	546	do ..	do
103	8925	180	40	17	591	do ..	do
104	8926	285	40	27	393	do ..	do
105	8927	165	45	16	645	do ..	do
106	6704	160	40?	15	665	do ..	do
107	8670	460	40	43	231	Alun et acide tartrique libre. . . . .	do
108	8919	300	40	28	355	Phosphate acide, alun et bitartrate de potasse. . .	Amidon de maïs.
						do ..	Sulf. de ch'x et amidon de maïs.