

<i>Subscriber Number</i>	<i>Moisture (%)</i>	<i>Protein (%)</i>	<i>Ash (%)</i>	<i>pH</i>	<i>Falling Number</i>
23	13.16 A1	8.43 B4	0.440 C1	6.09 F1	346 D1
113	12.90 A6	* 7.00 B7	* 0.566 C5		356 D2
164	13.21 AX	7.97 B4	0.440 CX	6.02 F1	407 D1
193	13.35 A1	7.85 B8	0.464 C1	6.11 F1	370 D1
242	12.90 A1	8.01 B4	0.464 C1	6.20 F1	356 D1
247	13.13	8.21	0.413	6.30	394
274	* 11.74 A1	8.00 B1	0.483 C1	5.88 F1	332 D1
325	12.82 A7	7.77 B8		5.93 F1	
378	13.14 A1	7.96 B3	0.448 C1	6.07 F1	
387	13.20 A2	8.10 B3	0.466 C1	6.09 F1	
512	13.48 A6	8.13 B7	0.438 C5	6.08 F1	352 D1
519	13.07	7.98	0.464	6.06	298
589	13.02 A1	7.93 B8	0.452 C1	6.00 F1	382 D2
593	13.69 A6	7.89 B7			
603	13.17 A1	8.02 B4	0.484 C2	6.19 F1	392 D2
641	13.60 AX	7.50 B4	0.510 C2	5.74 F1	399 D2
649	13.26 A2	8.03 B8	0.499 C2	5.90 F1	341 D2
653	12.90 A1	8.10 B8	0.453 C2	5.97 F1	
654	13.10 A1	7.80 B8	0.444 C2	6.10 F1	
655	13.00 A1	8.00 B8	0.446 C2	5.90 F1	
662	12.77 A1	7.98 B4	0.480 C1	6.03 F2	335 D2
750	12.90 A2	8.16 B7	0.473 C2	6.05 F1	370 D2
1020	13.32 A7	7.83 B4	0.468 C1	5.92 F1	375 D1
1056	12.89	7.98	0.470	6.03	403
1326	13.30	7.82	0.450	6.15	348
1427	13.10 A2	8.18 B7	0.451 C2	5.87 FX	367 D2
1451	13.10 A3				
1577	13.16 A2	8.63 B8	* 0.240 C1	5.85 F1	
1598	* 12.40 A6	8.04 B8		5.90 FX	
1601	* 11.50	8.21 B8	0.500	6.03	368 D2
1641	13.10 A2	8.08 B7	0.437 C2	6.25 F1	385 D2
1663	13.12 A2	7.74 BX	0.470 C2	5.95 F1	381 D2
1684	13.34	7.96	0.496	6.02	360
1692	13.08 A6	8.25 B7	0.458 C5	5.67 F1	382 D2
1726	13.12 A1	8.35 B8	0.430 C1	6.18 F1	374 D2
1740	12.90 A1	7.40 B1	0.430 C1		390 D1
1741	13.07 A7	8.00 B3	0.475 C1	6.28 F1	346 D2
1742	13.14 A1	8.39 B4	0.462 C1	6.14 F1	
N	35	36	32	34	27
Mean	13.13	8.02	0.461	6.03	367
Min	12.77	7.40	0.413	5.67	298
Max	13.69	8.63	0.510	6.30	407
Std	0.21	0.24	0.023	0.14	25

* Not included in mean.

Confidentiality Notice: The data contained herein are confidential and intended for subscriber use only. Data from other subscribers are included for comparison purposes only.