

<i>Subscriber Number</i>	<i>Moisture (%)</i>	<i>Protein (%)</i>	<i>Ash (%)</i>	<i>pH</i>	<i>Falling Number</i>
23	11.92 A1	8.44 B4	0.440 C1	5.94 F1	348 D1
113	11.80 A6	* 6.60 B7	* -0.124 C5		364 D2
164	12.10 AX	8.00 B4	0.457 CX	6.26 F1	362 D1
193	12.18 A1	7.83 B8	0.453 C1	5.97 F1	355 D1
242	11.85 A1	7.92 B4	0.464 C1	6.07 F1	375 D1
247	11.96	7.66	0.438	6.29	375
274	11.20 A1	8.20 B1	0.445 C1	5.67 F1	317 D1
306	12.00 A1			5.61 F1	344 D2
325	12.24 A7	7.88 B8		6.42 F2	
378	11.60 A1	8.00 B3	0.460 C1	5.99 F1	
387	11.91 A2	7.90 B3	0.436 C1	5.92 F1	
497	12.30 A1				338 D2
512	12.80 A1	7.95 B7	0.442 C5	5.76 F1	339 D1
519	11.88 A7	7.78 B4	0.423 C1	5.92	290 D2
589	11.64 A1	7.87 B8	0.450 C1	5.90 F1	367 D2
603	12.04 A2	8.10 B4	0.468 C2	5.88 F1	350 D1
641	12.60	8.39	0.450 C2	5.60	322 D2
649	12.20 A2	8.06 B8	0.471 C2	5.85 F1	365 D2
653	11.92 A1	7.89 B8	0.462 C2	5.87 F1	
654	11.77 A1	7.84 B4	0.456 C2	5.42 F1	
655	11.48 A1	7.60 B4	0.447 C2	6.22 F1	
662	11.88 A1	7.95 B2	0.455 C1	5.75 F2	374 D2
750	11.60 A2	8.03 B7	0.460 C2	5.95 F1	350 D2
812	11.91 A1	7.87 B1	0.446 C3	5.93 F1	293 D1
1020	11.94 A7	7.82 B4	0.486 C1	5.83 F1	384 D1
1056	12.02 A1	7.98 B8	0.450 C1	5.80 F1	372 DX
1326	12.15	7.88	0.447	5.94	346
1352	12.00	8.53	0.455	5.57	340
1427	11.70 A2	7.98 B7	0.468 C2	5.47 FX	342 D2
1451	11.60 A3				
1577	* 14.69 A2	7.80 B8	0.460 C1	5.70 F1	
1591	11.60 A7	7.60 B8	0.448 CX	5.77 F1	344 D2
1598	10.97 A7	7.75 BX		5.87 FX	
1601	10.90	7.39 B8	0.480	5.92	323 D2
1641	11.85 A2	7.78 B7	0.454 C2	5.99 F1	397 D1
1663	11.93 A2	8.11 B4	0.480 C4	5.99 F1	315 D1
1684	12.07	8.00	0.500	5.91	326
1692	12.34 A6	7.56 B7	* 0.556 C5	5.41 F1	354 D2
1711	12.01 A7	7.99 BX	0.450 CX	5.76 F1	
N	38	35	32	36	29
Mean	11.89	7.92	0.456	5.86	347
Min	10.90	7.39	0.423	5.41	290
Max	12.80	8.53	0.500	6.42	397
Std	0.37	0.23	0.016	0.23	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.