

<i>Subscriber Number</i>	<i>Moisture (%)</i>	<i>Protein (%)</i>	<i>Ash (%)</i>	<i>pH</i>	<i>Falling Number</i>
23	13.61 A1	8.17 B4	0.440 C1	5.64 F1	303 D1
35	* 11.41 A7	8.39 B8	0.428 C4	5.88 F2	
61	13.70 A6	7.40 B7	0.480 C5		
164	13.60 AX	7.70 B4	0.439 CX	5.99 F1	367 D1
191	13.77 A1	7.58 B2	0.461 C1	6.25 F2	
242	13.10 A1	7.31 B4	0.418 C1	5.80 F1	328 D1
325	13.38 A7	7.45 B8		6.08 F1	
378	13.42 A1	7.87 B3	0.450 C1	6.04 F1	
497	13.80 A1				324 D2
512	13.19 A6	6.92 B7	0.468 C5	6.10 F1	306 D1
519	13.59 A7	7.50 B4	0.469 C1	6.13	327 D2
593	13.78 A6	7.50 B7	0.440 C5		
603	13.11 A1	7.53 B4	0.444 C2	6.20 F1	331 D2
641	14.10 A7	7.78 B7	0.447 C2	5.83	354 D2
649	13.45 A2	7.68 B8	0.467 C2	6.04 F1	334 D2
653	13.47 A1	7.68 B8	0.444 C2	6.05 F1	
654	13.53 A1	7.56 B8	0.439 C2	5.99 F1	
655	13.37 A1	7.61 B8	0.433 C2	6.10 F1	
662	13.24 A1	7.68 B4	0.443 C1	6.00 F2	347 D2
750	13.38 A1	7.47 B7	0.472 C2	6.18 F1	323 D1
812	13.60 A1	7.61 B2	0.447 C3	6.34 F1	
1020	13.45 A7	7.98 B4	0.449 C1	6.07 F1	330 D1
1056	13.43 A1	7.64 B8	* 0.390 C1	6.04 F1	348 D1
1326	13.60	7.56	0.443	5.98	299
1427	13.60 A2	7.79 B7	0.450 C2	5.75 FX	329 D2
1451	13.70 A3				
1591	13.10 AX	7.49 BX	0.446 CX	6.06 F1	307 D2
1641	13.19 A2	7.81 B7	0.442 C2	6.21 F1	318 D2
1663	13.69 A2	7.41 BX	0.447 C2	5.74 F1	338 D2
1684	13.47	7.53	0.408	6.14	* 404
1692	13.50 A6	7.26 B7	* 0.516 C5	5.52 F1	334 D2
1722	13.24 AX	7.74 B8	0.450 C4	5.96 F2	
1726	13.38 A1	7.46 B4	0.440 C1	6.31 F1	288 D2
1739	13.31 A1	7.90 B2	0.459 C1	6.09 F1	318 D1
1742	13.52 A1	7.72 B4	0.450 C1		
N	34	33	30	30	21
Mean	13.48	7.63	0.447	6.02	326
Min	13.10	6.92	0.408	5.52	288
Max	14.10	8.39	0.480	6.34	367
Std	0.23	0.27	0.015	0.19	19

* 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.