

<i>Subscriber Number</i>	<i>Moisture (%)</i>	<i>Protein (%)</i>	<i>Ash (%)</i>	<i>pH</i>	<i>Falling Number</i>
23	13.51 A1	8.07 B4	0.440 C1	5.93 F1	296 D1
35	12.20 A7	8.15 B8	0.427 C4	5.96 F2	
62	14.00 A6	7.30 B7	0.470 C5		
164	13.43 AX	7.74 B4	0.443 CX	5.92 F1	368 D1
191	13.64 A1	7.57 B2	0.450 C1	6.13 F2	
242	13.20 A1	7.52 B4	0.450 C1	5.86 F1	351 D1
325	13.47 A7	7.36 B8		5.98 F1	
378	13.47 A1	7.88 B3	0.406 C1	5.81 F1	
497	13.45 A1				354 D2
512	12.78 A6	7.33 B7	0.484 C5	5.90 F1	319 D1
519	13.28 A7	7.63 B4	0.427 C1	5.85	330 D2
593	13.62 A6	7.56 B7	0.490 C5		
603	13.55 A1	7.49 B4	0.427 C2	5.91 F1	347 D2
649	13.62 A2	7.76 B8	0.456 C2	5.96 F1	331 D2
662	13.26 A1	7.57 B4	0.458 C1	6.24 F2	343 D2
750	13.30 A2	7.66 B7	0.475 C2	6.01 F1	337 D2
812	13.30 A1	7.78 B2	0.460 C3	6.07 F1	
1020	13.47 A7	7.37 B4	0.440 C1	5.93 F1	319 D1
1056	13.56 A1	7.41 B8	0.460 C1	5.80 F1	384 D1
1326	13.35	7.45	0.440	5.85	302
1427	13.60 A2	7.58 B7	0.457 C2	FX	336 D2
1451	13.40 A3				
1591	13.50 AX	7.46 B8	0.448 CX	5.84 F1	325 D2
1598	12.40 A7	7.80 B8		6.00 FX	
1601	13.60	7.60	0.410		339
1641	13.52 A2	7.91 B7	0.437 C2	6.09 F1	335 D2
1663	13.53 A2	7.47 BX	0.444 C2	6.01 F1	348 D2
1684	13.42 A2	7.93 B3	0.438 C2	6.06 F1	334 D2
1692	13.53 A6	7.40 B7	0.499 C5	5.79 F1	356 D2
1722	12.21 AX	7.58 BX	0.440 C4	6.01 F2	
1726	12.90 A1	7.25 B4	0.430 C1	6.13 F1	311 D2
1739	13.40 A1	7.48 B2	0.465 C1	6.14 F1	334 D1
1742	13.57 A1	7.85 B4		6.01 F1	
1750	12.90 A3	7.70 B3	0.479 C1	6.00 F1	320 D2
N	34	32	29	28	23
Mean	13.32	7.61	0.450	5.97	336
Min	12.20	7.25	0.406	5.79	296
Max	14.00	8.15	0.499	6.24	384
Std	0.40	0.22	0.022	0.11	20

* 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.