

<i>Subscriber Number</i>	<i>Moisture (%)</i>	<i>Protein (%)</i>	<i>Ash (%)</i>	<i>pH</i>	<i>Falling Number</i>
23	11.62 A1	8.29 B4	0.490 C1	6.02 F1	345 D1
113	10.70 A6	* 6.50 B7	* 0.576 C5		391 D2
164	11.08 AX	7.67 B4	0.449 CX	5.92 F1	384 D1
191	10.59 A1	8.04 B2	0.489 C1	6.18 F2	
193	11.45 A1	7.76 B8	0.476 C1	6.09 F1	348 D1
242	11.60 A1	7.53 B4	0.482 C1	5.84 F1	363 D1
247	10.91	7.80		6.27	338
274	11.38 A1	8.00 B1	0.438 C1	* 6.86 F1	330 D1
306	11.38 A1		0.472 C1	5.89 F1	340 D2
325	11.14 A7	* 9.18 B8		5.73	
378	11.53 A1	8.00 B3	0.463 C1	5.94 F1	
387	11.24 A2	7.80 B3	0.472 C1	6.05 F1	
388	12.05 A6	* 8.78 B7	* 0.400 C5	5.95	348 D2
512	12.61 A6	8.12 B7	0.456 C5	6.12 F1	338 D1
519	11.50	7.78	0.444	6.03	334
593	11.98 A6	7.56 B7	0.440 C5		
641	11.60 AX	7.87 B4	0.480 C2	* 5.30 F1	360 D2
649	10.99 A2	7.96 B8	0.503 C2	5.90 F1	360 D2
653	11.00 A1	7.90 B8	0.475 C2	6.03 F1	
654	10.70 A1	7.90 B8	0.481 C2	5.70 F1	
655	10.60 A1	7.80 B8	0.488 C2	5.80 F1	
662	11.70 A1	7.90 B4	0.478 C1	5.80 F2	342 D2
812	12.30 A1	7.78 B2	0.496 C3	6.02 F1	
1020	11.58 A7	7.73 B4	0.490 C1	5.88 F1	392 D1
1326	12.55	8.05	0.487	6.20	329
1352	11.50	7.89	0.477	6.00	363
1427	11.10 A2	7.86 B7	0.471 C2	5.46 FX	353 D2
1451	10.80 A3				
1577	10.75 A2	7.66 B8	0.490 C1	5.94 F1	
1591	10.50 A7	7.80 B8	0.524 CX	5.90 F1	352 D2
1598	10.16 A7	7.90 B8		6.04 FX	
1601	10.40 AX	7.90 BX	0.460 CX	6.07 FX	351 DX
1641	11.27 A2	7.92 B7	0.466 C2	5.81 F1	373 D1
1663	11.25 A2	7.80 BX	0.460 C2	6.13 F1	398 D2
1684	11.16 A2	7.77 B3	0.517 C2	5.92 F1	328 D2
1692	11.27 A6	7.80 B7	0.518 C5	6.02 F1	381 D2
1726	11.58 A6	7.65 B7	0.450 C5	5.48 F1	380 D2
1741	10.97 A1	7.68 B3	0.465 C1	6.14 F1	314 D2
1742	10.74 A1	8.08 B4	0.486 C1	6.11 F1	
<b>N</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>26</b>
<b>Mean</b>	<b>11.26</b>	<b>7.85</b>	<b>0.477</b>	<b>5.95</b>	<b>355</b>
<b>Min</b>	<b>10.16</b>	<b>7.53</b>	<b>0.438</b>	<b>5.46</b>	<b>314</b>
<b>Max</b>	<b>12.61</b>	<b>8.29</b>	<b>0.524</b>	<b>6.27</b>	<b>398</b>
<b>Std</b>	<b>0.56</b>	<b>0.16</b>	<b>0.021</b>	<b>0.18</b>	<b>22</b>

\* 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.*