

SSS Red Angus, 2010 2 Year Old Ultrasound Data and up-dated Scrotals.

<u>Lot #</u>	<u>%LMY</u>	<u>REA</u>	<u>%IMF</u>	<u>Rib Fat</u>
98U	63.1	12	3.76	0.22
171U	63.6	13.1	4.81	0.23
172U	62.2	13.8	4.28	0.31
195U	60.4	12.1	3.46	0.32
200U	64.5	14	4.36	0.23
206U	65.1	13.9	3.11	0.2
220U	63.2	13.1	3.79	0.22
224U	65.2	14.3	3.81	0.2
229U	64.1	13.2	3.23	0.22
234U	64.6	14.9	3.09	0.25
259U	OUT			
269U	62.7	11.1	4.38	0.2
272U	62.4	12.6	4.17	0.25
279U	63.3	13	4.14	0.23
289U	66.2	15.1	4.7	0.18

Up-dated yearling Scrotals

<u>Lot #</u>	<u>March 2 SC</u>
300W	36
303W	42
308W	37
309W	38.5
310W	37
322W	33.5
324W	37
327W	37
330W	37
331W	36
332W	42
335W	35
339W	37
340W	36
342W	37.5
348W	39
349W	37.5
350W	36
358W	41
360W	37
365W	37
367W	37.5
369W	OUT
370W	39
381W	OUT
385W	37
391W	35.5
394W	40
395W	38.5
408W	39

411W	36
422W	36
426W	34
434W	40
435W	32.5
436W	36
439W	37
445W	34
446W	36 Pedigree Correction, Sire: 5L Grand Alliance101-5226
452W	37.5
453W	34
455W	37
456W	43
459W	37
460W	36
461W	36
463W	36
470W	36
472W	37.5
478W	36
488W	37
492W	36
496W	36
507W	42
518W	39
524W	36

<u>Rump Fat</u>	<u>March 2 SC</u>
0.27	42
0.19	44
0.41	41
0.34	42
0.37	41.5
0.28	41
0.25	42
0.25	38
0.14	44
0.34	42
0.28	43
0.34	45
0.34	44
0.21	48