

Supplement Sheet 2023

LOT #	ACT. WEIGHT 1- 26	YW-Adj	YW- Ratio	Scrotal- Act	Year-ADG	Year- ADG Ratio	Year- WDA	Year- WDA Ratio
1	1235	1316		37	3.49		3.62	
2	1195	1298		41	3.43		3.59	
3	1125	1213		35	3.04		3.35	
4	1195	1302		39.5	3.55		3.6	
5	1150	1245		37	3.54		3.43	
6	1225	1298		40	3.76		3.49	
7	1165	1260		38.5	2.9		3.49	
8	1105	1199		38.5	2.94		3.32	
9	1105	1196		39	3.01		3.31	
10	1260	1364		39	3.85		3.76	
11	1105	1162	97	36	2.83	91	3.2	97
12	1050	1195	100	36	2.71	87	3.09	93
13	1085	1235	103	38	3.41	110	3.16	96
14	1100	1188		37	3.09		3.26	
15	1205	1284	107	37	3.42	110	3.53	107
16	1225	1330		40	3.24		3.68	
17	1305	1418		38	3.73		3.92	
18	1180	1303	109	36.5	3.54	114	3.55	107
19	1150	1248		39	3.08		3.45	
20	1095	1257	105	35	3.17	102	3.25	98
21	1080	1251	104	38	2.87	92	3.23	98
22	1165	1244		40	3.53		3.42	
23	1110	1167		35	2.64		3.23	
24	1175	1265		36	3.01		3.51	
25	1140	1229		40	3.06		3.39	
26	1195	1331	111	39	3.38	109	3.69	112
27	1125	1203	100	38	2.66	86	3.31	100
28	1290	1400	117	38	3.4	110	3.82	116
29	1235	1386	115	38	3.77	122	3.78	114
30	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT
31	1580			42				
32	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT
33	1550			42				
34	1525			37				
35	1490			44				
36	1480			42				
37	1540			40				
38	1150	1309	109	35	3.59	116	3.38	102
39	1045	1131	94	38	2.43	78	3.11	94
40	1065	1196	100	38	2.69	87	3.09	94

41	1000	1199	100	36	2.59	83	3.11	94
42	1180	1280	107	37	3.66	118	3.53	107
43	1115	1264	105	39	3.27	105	3.38	102
44	1090	1180		36	3.03		3.26	
45	1010	1176	98	37	2.85	92	3.03	92
46	1040	1209		36.5	3.16		3.12	
47	1070	1147	96	36	2.57	83	3.18	96
48	1090	1223	102	38	3.19	103	3.25	98
49	1120	1272	106	36	3.19	103	3.4	103
50	1080	1209	101	35	2.98	96	3.22	97
51	1175	1272	106	38	3.41	110	3.48	105
52	1155	1292		36	3.25		3.45	
53	1000	1161	97		2.83	91	2.99	90
54	1075	1173		39	3.27		3.24	
55	1010	1199	100	34	2.87	92	3.29	99
56	1105	1274	106		3.36	108	3.53	107
57	1070	1251	104	39	3.06	99	3.46	105
58	1150	1228		36.5	3.67		3.39	
59	1110	1189		39	2.94		3.28	
60	1085	1181		37	3.08		3.27	
61	1070	1161		38	3.01		3.19	
62	1105	1259	105	36	2.83	91	3.37	102
63	1050	1214	101	37	2.78	90	3.14	95
64	1025	1198	100	34	3.13	101	3.1	94
65	900	1027	86	37	1.82	58	2.64	80
66	1100	1205	100	37	2.9	93	3.27	99
67	1075	1273	106	39	3.52	114	3.43	104
68	1205	1315	110	39	4.08	132	3.53	107
69	970	1054		35	2.49		2.92	
70	1110	1267	106	36	3.36	108	3.38	102
71	1035	1187	99	39.5	3.04	98	3.05	92
72	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT	OUT
73	1060	1173	98	38.5	3.02	97	3.18	96
74	1025	1114	93	37.5	2.9	93	3.05	92
75	1065	1158	96	38	3.15	102	3.17	96
76	1035	1186	99	38	3.06	99	3.31	100