

Ludvigson Stock Farms

Dakota Bull Sale

LOT #	ID	BD	BWT	AWW	AYW	ASC	AIMF	AREA	HB	GM	CED	BW	WW	YW	MILK	ME	HPG	CEM	STAY	MB	YG	CW	REA	FAT	SPROFIT	SRANCH	SFEEDER
1	7452E	2/3/17	91	890	1476	40.1	5.7	16.2	169	54	8	-3.6	71	110	24	2	11	7	14	0.60	-0.15	30	0.61	-0.01	\$8,987	\$37	\$61
2	7451E	2/3/17	76	800	1221	37.1	3.7	16.4	167	55	12	-6.7	63	105	29	3	15	5	13	0.78	-0.03	23	0.62	0.05	\$9,545	\$56	\$40
OUT	7474E	2/24/17	81	864	1473	NA	3.5	14.3	127	56	5	0.4	71	122	18	1	11	6	9	0.39	-0.02	44	0.34	-0.02	\$7,877	\$42	\$42
4	7455E	2/4/17	85	777	1371	39.1	5.9	14.8	159	54	4	-2.0	68	107	13	-1	13	1	15	0.57	0.09	31	0.02	0.00	\$7,526	\$34	\$49
5	7454E	2/4/17	81	810	1236	36.1	4.3	14.8	163	54	6	-3.0	74	113	14	1	12	2	15	0.64	-0.01	32	0.13	-0.02	\$6,632	\$33	\$40
6	7440E	2/2/17	73	811	1339	38.1	3.7	13.6	172	52	11	-3.0	64	105	21	0	13	8	14	0.47	0.00	29	0.12	-0.01	\$9,443	\$51	\$46
7	7460E	2/6/17	70	740	1315	38.2	4.2	15.3	161	54	10	-3.9	59	102	27	3	13	7	13	0.72	-0.06	25	0.35	0.00	\$9,943	\$45	\$61
8	7428E	1/29/17	76	800	1344	37.9	5.5	14.3	157	51	10	-5.4	59	98	22	0	13	4	14	0.49	0.00	21	0.19	0.00	\$10,303	\$42	\$70
9	7480E	3/4/17	88	850	1405	35.0	4.4	14.2	191	54	4	0.1	75	114	19	2	16	6	17	0.94	0.22	38	-0.04	0.04	\$10,061	\$50	\$55
10	7432E	1/30/17	75	721	1322	38.0	5.0	15.3	169	54	7	-1.8	67	107	20	4	12	7	14	0.61	0.00	31	0.46	0.03	\$12,091	\$66	\$55
11	7436E	1/31/17	82	815	1339	33.0	4.4	15.0	164	52	8	-3.6	70	110	17	-4	8	5	15	0.32	-0.02	30	0.32	0.00	\$10,178	\$55	\$50
12	7467E	2/17/17	71	789	1293	39.6	3.9	14.5	148	51	7	-1.5	66	100	21	-7	14	5	13	0.53	0.05	27	0.04	0.00	\$12,149	\$44	\$87
13	7446E	2/3/17	80	826	1310	38.1	NA	14.0	152	56	10	-1.7	73	126	24	5	12	8	10	0.61	0.04	43	0.13	-0.02	\$8,433	\$36	\$57
14	7475E	2/24/17	97	833	1467	33.8	5.0	14.1	107	56	-1	4.5	79	127	13	3	13	5	8	0.97	0.30	52	-0.17	0.03	\$9,827	\$36	\$72
15	7468E	2/20/17	78	838	1450	38.7	4.7	15.1	174	56	5	-1.4	72	116	16	0	15	9	13	0.90	0.16	37	-0.06	0.01	\$7,341	\$52	\$21
16	7442E	2/2/17	79	721	1302	39.1	4.9	12.4	166	56	-1	-2.3	77	118	17	0	13	4	15	0.86	0.11	36	-0.06	-0.01	\$7,663	\$39	\$44
17	7491E	2/11/17	72	777	1299	35.4	4.4	12.7	158	55	5	-2.4	70	111	21	1	11	4	14	0.66	0.03	32	0.28	0.01	\$8,237	\$45	\$42
18	7441E	2/2/17	68	756	1289	38.1	3.6	13.0	202	54	7	-2.3	72	115	19	2	13	5	18	0.39	0.04	35	0.20	0.00	\$6,796	\$45	\$25
19	7435E	1/30/17	80	716	1183	39.0	4.7	13.8	166	51	6	-2.6	71	106	14	-1	12	5	16	0.39	0.09	29	-0.20	-0.02	\$4,589	\$38	\$10
20	7463E	2/13/17	68	727	1269	37.4	4.6	15.3	133	54	5	0.5	77	125	9	-4	10	6	10	0.45	0.13	45	-0.03	-0.01	\$5,543	\$31	\$31
21	7453E	2/4/17	82	778	1212	39.1	4.3	13.0	154	51	3	-2.0	70	105	20	5	13	5	15	0.60	0.10	29	-0.18	-0.01	\$6,723	\$37	\$35
22	7434E	1/30/17	80	748	1281	40.0	4.9	13.3	175	53	10	-3.4	54	96	29	3	15	7	15	0.69	-0.05	23	0.15	-0.02	\$11,642	\$46	\$79
23	7438E	2/1/17	73	797	1267	40.0	5.0	13.2	135	52	9	-1.9	48	80	21	-1	10	1	13	0.90	0.08	15	0.00	0.02	\$10,111	\$41	\$68
24	7429E	1/29/17	72	726	1253	31.9	4.0	15.1	133	51	9	-4.2	53	85	26	3	11	9	11	0.48	0.04	15	0.04	0.01	\$10,347	\$61	\$43
25	7459E	2/6/17	78	774	1337	38.2	2.8	14.1	161	53	9	-2.3	71	110	22	3	9	8	14	0.44	-0.02	32	0.14	-0.02	\$10,347	\$58	\$46
26	7443E	2/2/17	72	719	1193	36.1	3.3	16.1	171	54	9	-4.8	72	115	25	3	15	7	13	0.48	0.04	31	0.28	0.02	\$10,566	\$58	\$50
27	7458E	2/6/17	70	706	1223	35.2	3.6	15.9	156	54	11	-4.5	63	109	27	-1	15	6	11	0.53	0.03	28	0.49	0.04	\$9,291	\$62	\$30
28	7433E	1/30/17	75	651	1201	38.0	4.2	13.6	168	53	13	-5.0	62	99	25	2	14	7	13	0.72	0.03	21	0.21	0.02	\$9,073	\$60	\$30
OUT	7426E	1/29/17	66	698	1207	25.9	4.7	13.3	165	49	12	-5.6	53	90	31	6	21	14	11	0.35	0.05	16	0.17	0.03	\$11,593	\$59	\$60
30	7457E	2/5/17	78	715	1206	40.2	4.6	12.4	142	52	4	-3.4	55	90	26	-2	13	4	13	0.58	0.02	19	-0.02	-0.01	\$5,776	\$33	\$31
31	7448E	2/3/17	68	673	1190	38.1	4.5	13.6	146	52	7	-3.5	64	97	17	-1	16	3	12	0.55	0.07	23	-0.03	0.00	\$5,930	\$50	\$8
OUT	7445E	2/2/17	71	727	1165	n/a	3.6	12.5	89	50	9	-3.8	59	97	22	-1	11	0	7	0.32	0.01	22	0.44	0.04	\$8,857	\$55	\$35
33	7444E	2/2/17	78	735	1202	40.1	4.7	11.8	123	52	10	-4.3	60	96	21	2	8	6	9	0.43	0.01	21	0.19	0.01	\$10,129	\$60	\$42
OUT	7465E	2/17/17	68	683	1192	26.6	5.7	12.1	129	52	7	-2.5	68	107	21	1	11	7	10	0.47	0.20	30	-0.20	0.02	\$11,468	\$62	\$54
35	7431E	1/29/17	62	624	1152	34.9	5.6	14.0	174	58	7	-2.8	82	132	24	8	13	8	13	0.74	0.02	44	0.47	0.01	\$11,154	\$52	\$65
36	7430E	1/29/17	74	735	1264	37.9	4.8	12.7	176	53	10	-3.1	57	98	20	-1	12	4	16	0.66	0.08	24	-0.01	0.01	\$10,827	\$34	\$86
37	7437E	2/1/17	71	691	1160	36.0	5.6	14.4	186	53	11	-3.6	58	92	27	3	10	4	17	0.89	-0.03	20	0.27	0.01	\$11,472	\$41	\$84
38	7447E	2/3/17	87	716	1304	38.1	4.6	12.5	162	51	9	-1.6	56	91	26	-7	9	2	16	0.62	0.04	22	0.00	0.00	NA	NA	NA
39	7461E	2/8/17	65	725	1221	38.3	3.7	13.1	123	47	10	-4.5	53	88	19	5	12	9	11	-0.01	-0.12	16	0.00	-0.06	\$9,048	\$46	\$49
40	7439E	2/2/17	68	718	1198	39.1	5.5	14.1	164	51	11	-4.6	55	87	27	0	15	8	13	0.81	0.06	15	-0.13	0.00	\$11,087	\$51	\$65
41	7472E	2/23/17	72	751	1267	36.8	5.3	14.9	161	51	9	-2.2	59	90	16	-5	10	7	14	0.76	0.08	20	0.08	0.03	\$9,567	\$60	\$36
42	7479E	3/4/17	78	743	1302	33.0	4.6	15.2	151	53	2	-0.7	69	107	25	2	17	7	12	0.95	0.19	33	-0.14	0.02	\$11,868	\$50	\$76
44	7425E	1/28/17	71	650	1185	35.9	4.7	13.6	177	53	11	-6.0	59	95	24	-3	16	6	14	0.75	-0.09	18	0.15	-0.03	\$11,906	\$48	\$79
45	7477E	2/28/17	68	563	938	37.9	5.5	12.7	184	57	5	-0.7	62	104	21	1	15	7	15	1.14	0.15	31	0.05	0.03	\$9,116	\$47	\$48
46	7466E	2/17/17	70	613	1251	34.6	3.7	12.9	188	54	9	-1.5	72	109	23	3	14	9	15	0.90	0.09	32	0.21	0.03	\$10,127	\$70	\$28
47	7489E	2/7/17	88	579	1079	36.2	3.8	NA	142	50	9	-3.5	49	86	21	-3	13	3	13	0.48	0.16	17	-0.14	0.04	NA	NA	NA
48	7483E	3/10/17	78	642	1171	34.2	5.9	12.9	99	51	4	-1.4	55	89	21	0	15	5	7	0.65	0.02	22	0.04	-0.01	\$9,287	\$49	\$48
49	7469E	2/21/17	68	600	1115	35.7	4.9	11.9	123	51	8	-1.0	65	101	9	5	15	6	9	0.55	0.17	28	-0.23	0.01	\$8,261	\$54	\$28
50	7464E	2/16/17	68	636	1090	32.5	4.2	12.6	132	53	6	-2.1	66	97	12	3	14	5	10	0.94	0.10	24	0.09	0.03	\$10,143	\$55	\$48
51	7482E	3/9/17	62	665	1148	34.2	4.8	12.6	134	48	9	-3.7	45	63	13	-3	14	8	11	0.72	0.06	2	-0.19	0.01	\$7,860	\$62	\$13

LUDVIGSON STOCK FARMS • SUPPLEMENT SHEET

LOT#	ID	BD	BWT	AWW	AYW	ASC	AIMF	AREA	HB	GM	CED	BW	WW	YW	MILK	ME	HPG	CEM	STAY	MB	YG	CW	REA	FAT	\$PROFIT	\$BRANCH	\$FEEDER
52	7488E	3/31/17	78	757	1345	36.9	4.1	15.0	130	51	5	-1.5	64	108	21	4	13	6	11	0.45	0.16	33	-0.01	0.03	\$9,386	\$53	\$44
53	7473E	2/24/17	75	727	1264	35.8	4.1	12.7	119	47	4	-1.3	62	93	16	-2	11	10	10	0.04	0.08	23	0.08	0.02	\$4,915	\$50	-\$4
OUT	7481E	3/5/17	76	714	1157	n/a	4.1	13.5	147	50	6	-1.5	58	95	19	-4	15	3	14	0.42	0.17	25	-0.17	0.02	\$8,867	\$63	\$24
55	7490E	2/22/17	65	733	1129	35.7	6.3	11.1	160	47	9	-3.6	45	65	26	3	12	8	16	0.48	0.03	4	-0.17	0.00	\$8,710	\$65	\$19
56	7487E	3/20/17	77	681	1205	34.6	4.6	13.1	160	54	4	-1.9	63	102	18	1	8	6	15	0.79	-0.02	28	0.33	0.00	\$10,148	\$51	\$55
57	7478E	3/1/17	78	622	1165	30.9	6.5	11.4	138	48	8	-3.1	45	70	17	2	13	4	14	0.55	0.05	8	-0.16	0.00	\$5,808	\$49	\$8
58	7485E	3/17/17	74	689	1191	34.5	4.6	14.4	154	48	8	-2.0	61	88	13	3	13	8	14	0.43	0.15	19	-0.32	0.01	\$6,338	\$51	\$11
59	7476E	2/28/17	62	607	1045	30.9	4.1	13.6	154	48	8	-5.7	46	73	17	-8	12	6	15	0.60	0.11	6	-0.07	0.04	\$8,773	\$68	\$15
60	7486E	3/19/17	71	675	1180	33.5	5.9	12.6	142	50	6	-2.2	57	90	18	-3	15	6	13	0.63	0.16	20	-0.21	0.02	\$9,524	\$58	\$38
61	7484E	3/12/17	76	752	1136	35.3	5.0	12.2	156	49	5	-1.9	61	92	21	5	12	5	16	0.50	0.21	22	-0.38	0.02	\$8,529	\$53	\$34
62	7456E	2/4/17	83	688	1155	37.1	4.5	11.6	159	52	9	-2.4	70	105	20	2	14	7	13	0.61	0.14	29	-0.07	0.02	\$8,629	\$50	\$39
64	7471E	2/22/17	68	479	900	31.7	4.0	12.5	92	50	3	0.0	60	91	20	-9	14	6	7	0.66	0.17	24	-0.26	0.01	\$8,858	\$45	\$49
65	7449E	2/3/17	72	764	1342	41.1	3.9	13.0	146	53	3	-3.3	69	109	18	0	14	4	12	0.58	0.04	30	0.20	0.01	\$5,571	\$41	\$16
66	7427E	1/29/17	74	696	1112	38.9	4.3	14.1	165	55	4	-4.4	78	115	22	2	9	2	16	0.78	-0.07	31	0.29	-0.02	\$10,634	\$45	\$70
67	7907E	1/11/17	85	672	1290	40.3	3.6	NA	147	56	9	-1.1	72	115	22	-3	13	8	9	0.67	-0.26	37	0.57	-0.07	\$9,368	\$16	\$96
68	7905E	1/10/17	76	650	1319	38.3	4.6	12.7	148	55	6	-1.2	78	119	20	-1	11	3	12	0.65	-0.06	39	0.36	-0.02	\$6,621	\$27	\$48
69	7927E	1/31/17	85	660	1311	36.9	4.2	14.3	142	56	3	-1.3	73	110	16	-3	11	3	12	0.66	-0.20	33	0.51	-0.05	\$8,714	\$25	\$76
70	7902E	1/5/17	63	616	1238	36.1	5.7	13.5	142	53	15	-5.2	59	95	21	-7	9	8	10	0.75	-0.22	19	0.57	-0.03	\$11,367	\$41	\$83
71	7934E	2/17/17	87	683	1343	40.5	5.8	14.4	138	56	11	-2.3	78	126	18	-1	13	5	9	0.74	-0.18	42	0.83	-0.01	\$11,622	\$22	\$113
72	7918E	1/26/17	85	687	1252	38.8	4.5	13.4	119	54	10	-1.3	78	118	18	-1	12	4	8	0.73	0.00	38	0.68	0.04	\$13,448	\$42	\$106
73	7919E	1/27/17	78	668	1240	37.5	5.4	12.0	138	57	10	-4.7	58	95	22	-4	8	4	10	1.26	-0.09	20	0.43	0.00	\$15,812	\$56	\$113
74	7935E	2/18/17	97	673	1250	37.5	2.9	12.1	122	53	7	-0.2	75	110	23	-2	12	4	9	0.30	-0.28	35	0.89	-0.04	\$9,816	\$14	\$103
75	7904E	1/7/17	89	717	1335	39.2	4.0	13.6	150	57	2	-0.8	87	138	21	5	10	0	13	0.54	-0.14	50	0.68	-0.03	\$10,532	\$23	\$99
76	7921E	1/27/17	77	651	1226	36.8	4.4	13.4	138	54	5	-2.7	67	105	20	-1	13	4	11	0.68	0.05	28	0.08	0.00	\$8,784	\$38	\$58
77	7923E	1/28/17	71	628	1236	35.8	6.9	13.7	166	56	8	-3.1	70	110	17	-1	16	2	13	0.77	-0.15	31	0.36	-0.05	\$10,412	\$29	\$89
78	7926E	1/30/17	84	651	1316	34.9	3.1	14.4	162	56	9	-3.3	78	119	23	1	14	4	12	0.74	-0.25	35	1.23	0.02	\$12,471	\$41	\$96
79	7932E	2/11/17	71	609	1330	38.3	5.1	12.0	161	52	14	-5.5	63	102	19	-2	18	9	11	0.53	-0.07	22	0.37	0.00	\$9,373	\$34	\$70
80	7906E	1/10/17	63	629	1214	39.3	3.4	15.5	104	52	9	-3.9	60	97	25	-4	10	9	6	0.48	-0.18	22	0.48	-0.03	\$12,161	\$51	\$78
81	7929E	2/5/17	84	708	1335	36.1	5.6	11.9	106	54	8	-2.4	63	98	28	-2	17	8	5	0.91	-0.10	24	0.59	0.01	\$11,224	\$36	\$88
82	7937E	2/22/17	80	671	1256	38.7	5.3	12.3	113	53	10	-2.9	68	105	27	-3	13	5	7	0.42	-0.21	28	0.81	-0.01	\$13,967	\$46	\$105
83	7928E	2/2/17	84	579	1173	38.0	3.7	12.8	143	53	10	-3.0	62	98	15	-2	12	5	11	0.11	-0.31	24	0.51	-0.08	\$7,487	\$28	\$57
84	7931E	2/8/17	73	630	1130	35.2	5.2	13.9	164	56	14	-6.5	66	115	19	-2	13	8	10	0.59	-0.11	29	0.55	0.00	\$12,766	\$54	\$81
85	7901E	1/1/17	45	521	998	34.0	3.9	9.8	155	49	15	-7.0	54	82	15	-3	16	9	11	0.28	-0.17	8	0.29	-0.03	\$14,719	\$94	\$45
86	7912E	1/24/17	90	699	1222	36.7	5.4	11.6				1.3	60	106	27					0.45		850	0.71	-0.03	\$14,301	\$22	\$143
87	7916E	1/26/17	70	669	1225	37.8	5.2	14.0				-1.0	58	99	28					0.47		855	0.74	-0.05	\$17,157	\$44	\$145
88	7925E	1/29/17	87	676	1278	39.9	3.0	12.8				1.4	57	94	21					0.32		853	0.56	-0.06	\$10,926	\$20	\$108
89	7930E	2/5/17	92	708	1334	38.1	5.1	13.3				2.9	64	107	23					0.45		845	0.50	-0.02	\$11,969	\$18	\$122
90	7922E	1/27/17	116	623	1367	38.8	4.3	15.5				5.3	45	85	23					0.48		845	0.63	-0.04	\$9,770	-\$12	\$140
91	7914E	1/25/17	83	635	1315	38.7	5.0	11.8				1.4	47	87	27					0.29		861	0.56	-0.07	\$10,866	\$6	\$126
92	7911E	1/23/17	88	612	1236	37.7	5.3	11.7				2.7	45	84	24					0.35		843	0.37	-0.04	\$9,310	\$10	\$104
93	7057E	1/22/17	84	617	1259	37.6	4.8	11.2				1.0	48	86	23					0.47		822	0.14	-0.01	\$8,261	\$29	\$64
94	7913E	1/24/17	75	498	1120	36.7	4.3	13.4				-0.9	33	66	21					0.49		824	0.58	-0.03	\$12,321	\$42	\$92
95	7924E	1/29/17	76	637	1243	36.9	4.1	14.3				0.8	53	103	28					0.40		839	0.66	-0.02	\$14,954	\$37	\$129
96	7933E	2/17/17	69	626	1234	36.5	3.4	11.9				-0.5	57	102	28					0.37		855	0.71	-0.05	\$16,133	\$41	\$137
97	7909E	1/23/17	71	600	1167	36.7	4.3	14.7				-0.7	47	86	24					0.41		842	0.56	-0.05	\$11,796	\$31	\$102
98	7915E	1/26/17	94	613	1242	38.8	4.3	11.4				3.3	52	98	22					0.53		850	0.61	-0.04	\$12,448	\$5	\$146
99	7149E	2/5/17	96	667	1279	40.1	4.6	10.8				2.5	46	76	29					0.48		843	0.35	-0.06	\$10,188	\$8	\$116
100	7908E	1/20/17	72	599	1205	35.6	5.5	12.9				-1.1	47	79	20					0.41		831	0.43	-0.03	\$12,738	\$53	\$81
101	7917E	1/26/17	69	547	1159	34.8	3.7	13.0				0.0	39	74	24					0.48		832	0.48	-0.04	\$12,089	\$35	\$100
102	7044E	1/19/17	76	640	1216	37.6	4.6	12.2				0.7	48	93	27					0.26		835	0.44	-0.03	\$9,952	\$27	\$86