

Nampara - Sale Bulls 2021 Supplementary Sheet

Pen No.	Mngt. Group	Lot No.	Bull	Weight (kg) on 26.1.21	Scrotal Circ. (cm) on 26.1.21	Actual EMA (cm2) on 26.1.21	P8 on 26.1.21	Rib on 26.1.21	IMF% on 26.1.21
1		1	Q129	940	42.5	129	10	10	5.9
1		2	Q13	942	40.5	124	12	12	6.7
2		3	Q148	976	41	135	13	13	7.1
2		4	Q157	960	41.5	130	11	11	6.8
2		5	Q108	1050	46	135	11	9	6.8
3		6	Q80	974	42	131	11	10	6.5
3		7	Q186	952	44.5	132	11	11	6.6
4	1	8	Q249	836	36.5	127	9	8	5.1
4	1	9	Q14	928	41	129	13	12	6.7
4	1	10	Q63	854	43	125	10	10	6.2
4	1	11	Q05	884	39	125	11	10	6.4
4	1	12	Q55	835	40	127	11	10	6.6
4	1	13	Q76	876	39.5	124	11	10	6.5
4	1	14	Q255	808	39.5	130	11	11	6.6
4	1	15	Q42	872	42.5	124	12	11	6.4
5	1	16	Q174	890	37.5	129	10	10	6.5
5	1	17	Q169	810	40.5	127	11	11	6.2
5	1	18	Q216	858	42.5	125	11	10	5.9
5	1	19	Q27	810	41	121	13	11	6.2
5	1	20	Q171	760	40	123	11	10	6.3
5	1	21	Q54	830	37.5	128	12	11	6.5
5	1	22	Q187	816	41.5	124	10	9	5.8
5	1	23	Q170	822	39.5	126	14	12	6.5
6	2	24	Q221	926	36	134	10	10	5.8
6	2	25	Q73	982	47	130	11	11	6.9
6	2	26	Q145	896	40.5	135	13	13	6.9
6	2	27	Q151	934	43	127	14	12	6.5
6	2	28	Q116	874	44	128	10	9	5.9
6	2	29	Q37	808	38.5	123	12	11	6.4
7	2	30	Q52	908	37.5	131	10	10	5.9
7	2	31	Q144	924	48	134	10	9	5.8
7	2	32	Q225	876	46.5	125	10	9	6.1
7	2	33	Q60	910	45	130	13	13	6.5
7	2	34	Q133	814	45.5	125	10	9	5.9
7	2	35	Q258	792	43.5	127	10	9	5.4
8	1	36	Q38	926	42.5	129	10	10	6.5
8	1	37	Q219	750	35	129	13	11	6.5
8	1	38	Q231	780	42	122	10	10	6.7
8	1	39	Q51	826	43	122	13	13	6.9
8	1	40	Q95	724	38	123	10	10	5.2
8	1	41	Q118	768	40.5	122	13	12	6.1
8	1	42	Q253	732	40	122	9	9	5.6
8	1	43	Q246	746	39.5	120	8	8	5.5
9	3	44	Q276	736	39	118	9	9	5.3

Pen No.	Mngt. Group	Lot No.	Bull	Weight (kg) on 26.1.21	Scrotal Circ. (cm) on 26.1.21	Actual EMA (cm2) on 26.1.21	P8 on 26.1.21	Rib on 26.1.21	IMF% on 26.1.21
9	3	45	Q284	800	42.5	123	9	9	5.2
9	3	46	Q283	710	38.5	121	11	9	5.8
9	3	47	Q275	742	39.5	120	9	9	5.4
9	3	48	Q273	714	39	119	11	11	5.9
9	3	49	Q286	700	38	117	10	9	5.9
9	3	50	Q287	618	40	109	10	10	5.7
10	4	51	Q134	916	43	121	8	8	5.8
10	4	52	Q120	902	41.5	127	10	9	5.9
10	4	53	Q44	794	42	127	13	11	6.2
10	4	54	Q105	916	45	122	14	11	6.4
10	4	55	Q75	912	41	127	13	12	6.3
10	4	56	Q64	816	45.5	127	10	9	4.7
10	4	57	Q87	840	42	127	9	8	5.8
10	4	58	Q193	782	41	127	12	10	5.0
11	4	59	Q141	852	42.5	128	13	12	6.3
11	4	60	Q111	862	47	120	11	10	5.8
11	4	61	Q215	850	43.5	124	8	8	4.7
11	4	62	Q90	846	45	123	11	10	6.4
11	4	63	Q199	838	43	127	10	10	5.8
11	4	64	Q123	868	43.5	129	12	10	6.2
11	4	65	Q259	794	40.5	127	9	9	5.7
12	4	66	Q272	814	44.5	121	11	10	5.7
12	4	67	Q158	836	44.5	120	9	8	5.1
12	4	68	Q121	886	45.5	129	8	8	4.8
12	4	69	Q196	780	36.5	123	8	8	3.8
12	4	70	Q234	762	42.5	128	9	8	5.7
12	4	71	Q251	764	42	127	11	10	5.8
12	4	72	Q257	740	40	128	9	9	6.2
12	4	73	Q104	836	40	126	9	9	5.8
13	4	74	Q79	824	46	127	13	11	6.2
13	4	75	Q229	764	42.5	120	9	9	5.4
13	4	76	Q240	696	38	117	7	7	4.8
13	4	77	Q242	706	43	119	10	10	5.7
13	4	78	Q254	734	44	118	9	8	5.1
13	4	79	Q263	760	46	123	9	8	4.9