

Óleiðrétt efnahlutföll dætra sæðingana sem fædd voru árið 2016

Nafn	Númer	Fjöldi dætra	Fita %	Prótein %
Dynur	16-002	117	4,25	3,48
Kaktus	16-003	121	4,15	3,39
Kiljan	16-005	107	4,26	3,56
Knöttur	16-006	119	4,41	3,58
Álmur	16-007	102	4,25	3,48
Bikar	16-008	100	4,17	3,39
Varmi	16-009	102	4,36	3,57
Glámur	16-010	98	4,34	3,43
Jarfi	16-016	122	4,27	3,44
Búri	16-017	109	4,35	3,52
Skírnir	16-018	93	4,28	3,52
Róður	16-019	111	4,43	3,61
Gaddur	16-022	130	4,31	3,45
Mímir	16-023	139	4,34	3,38
Dalur	16-025	93	4,23	3,40
Kári	16-026	100	4,38	3,47
Höttur	16-028	81	4,35	3,46
Skór	16-030	107	4,53	3,55
Fídel	16-031	93	4,37	3,52
Jónki	16-036	117	4,29	3,35
Glymur	16-037	87	4,43	3,47
Númi	16-038	97	4,29	3,44
Barmur	16-039	89	4,32	3,46
Fóstri	16-040	84	4,27	3,38
Spakur	16-042	101	4,41	3,43
Boggi	16-043	110	4,16	3,34
Kópur	16-049	89	4,47	3,53
Fláki	16-051	106	3,98	3,28
Mosi	16-054	87	4,22	3,41
Herkir	16-069	96	4,31	3,37
Gáski	16-074	82	4,23	3,32