

Životni broj: HR 7200687318
 Otac: DK 255966 VH ODENSE
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 5200130508
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 08/12/2015
 Majčin otac: FR 7297006288 GIBOR
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	133	-2	65	132	-3	63	115	0	16
	dnevni indeks mliječnosti	125	-3	65	125	-3	65	112	-2	65
	indeks vanjštine	91	-3	58	95	-3	55	95	-1	20
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	764	-121	65	762	-125	65	478	-66	65
	dnevna kol. masti	26	-3	65	27	-4	65	10	-2	65
	dnevna kol. bjelančevina	-0.05	0	65	-0.03	0.01	65	-0.09	0.01	65
	dnevni sadržaj masti	37	-5	65	37	-5	65	19	-2	65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11	-0.01	65	0.12	0	65	0.03	0	65
3.Dugovječnost	dugovječnost	120	-2	58	117	-1	55	109	-2	15
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	119	-2	76	119	-2	74	110	4	24
	protok mlijeka	88	1	69	88	2	66	95	-5	26
	mliječni temperament	92	6	50	91	6	46	97	0	14
5.Plodnost	indeks plodnosti	112	5	52	110	2	47	108	6	19
	Indeks teljenja-pat.	108	0	58	107	0	52	105	0	26
	indeks teljenja-mat.	102	0	59	102	1	55	102	-1	25
	koncepcija	112	5	52	109	1	47	108	7	19
	lakoća tel. maternalna	100	0	58	100	0	54	103	0	24
	lakoća tel. paternalna	109	-1	64	109	-1	60	105	0	28
	broj mrtvor. tel. maternalni	103	0	61	103	1	56	101	-3	25
	broj mrtvor. tel. paternalni	106	0	52	105	0	44	105	0	25
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	84	-2	76	89	-2	76	89	-2	76
	skupna ocj. okvir	85	-3	76	88	-2	76	93	-1	76
	skupna ocj. noge	99	-1	76	102	0	76	98	-1	76
	skupna ocj. vime	97	-3	76	99	-3	76	100	1	76
	visina križa	93	-3	76	94	-4	76	97	7	76
	mliječni karakter	86	-2	76	89	-1	76	91	-2	76
	dubina trupa	93	-2	76	96	-1	76	90	-6	76
	širina prsa	99	-2	76	101	0	76	99	-1	76
	položaj zdjelice	98	1	76	97	0	76	106	5	76
	širina zdjelice	77	1	76	77	-1	76	92	0	76
	kut skoč. zgloba	108	0	76	107	0	76	105	0	76
	putice	85	-1	76	88	-1	76	94	-2	76
	izraž. skoč. zgloba	104	-1	76	107	-1	76	96	0	76
	zadnje noge pogl.odostraga	103	0	76	103	1	76	103	-2	76
	visina zad. vimena	102	1	76	102	-2	76	105	5	76
	susp. ligament	97	-1	76	99	0	76	95	-3	76
	položaj pr. sisa	97	-1	76	98	-1	76	91	-5	76
položaj zad. sisa	89	-2	76	91	-1	76	89	-6	76	
vezanost pred. vimena	97	-2	76	98	-2	76	95	-4	76	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200687318
 Otac: DK 255966 VH ODENSE
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 5200130508
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 08/12/2015
 Majčin otac: FR 7297006288 GIBOR
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	100	-2	76	99	-3	76	105	6	76
	duljina sisa	98	-1	76	98	-1	76	102	-5	76
	kondicija	116	1	76	113	0	76	110	1	76
	pokretljivost	102	-2	76	102	-2	76	102	-2	76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	102	0	36	101	-1	24	101	-1	19

LEGENDA:

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1704 i 1610

R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima