

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200687318

Spol: Ž

Datum rođenja: 08/12/2015

Otac: DK 00000255966 VH OPELL
ODENSE

Majka: HR 5200130508

Majčin otac: FR 7297006288 GIBOR

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: ABI ppl

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	113	-6	81	118	-2	
	seleksijski indeks - €	752	-112				
	dnevni indeks mliječnosti	112	0		112	-1	
	indeks vanjštine	91	-2		96	-1	
	indeks plodnosti	106	-2		105	-1	
	opće zdravstveno stanje	105	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	379	11		401	13	
	dnevna kol. masti	12	-1		14	0	
	dnevna kol. bjelančevina	18	-2		19	-1	
	dnevni sadržaj masti	-0.03	-0.01		-0.02	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.05	-0.02		0.05	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109	-2		109	-2	
	broj somatskih stanica	125	2		125	1	
	protok mlijeka	79	-7				
	mliječni temperament	93	-1				
	indeks teljenja - maternalna	104	0		106	0	
	indeks teljenja - paternalna	105	0				
	indeks koncepcije	105	-2				
	prvi ser. do koncep. junice	94	-1				
	NR56 - junice	107	0				
	uspj. pr. osjem. junice	105	1				
	NR56 - krave	106	0				
	uspj. pr. osjem. krave	108	0				
	lakoća tel. maternalna	99	-1				
	lakoća tel. paternalna	108	1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	107	0				
broj mrtvor. tel. paternalna	103	0					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	92	1		97	1	
	skupna ocj. okvir	96	4		98	3	
	skupna ocj. noge	102	1		105	0	
	skupna ocj. vime	91	-2		93	-2	
	visina križa (opisna)	98	2				
	mliječni karakter	94	1				
	dubina trupa (opisna)	102	2				
	širina prsa	102	1				
	položaj zdjelice	104	0				
	širina zdjelice	82	1				
	zadnje noge pogl. sastrane	102	-1				
	kut papka	90	2				
	izraženost skoč. zgloba	103	-4				
	zadnje noge pogl. odostraga	104	1				
	visina zad. vimena	96	-1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200687318

Spol: Ž

Datum rođenja: 08/12/2015

Otac: DK 00000255966 VH OPELL

Majka: HR 5200130508

Majčin otac: FR 7297006288 GIBOR

ODENSE

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: **ABI ppl**

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	97	0				
	položaj prednjih sisa	90	0				
	položaj zadnjih sisa	90	0				
	vezanost prednjeg vimena	95	-1				
	dubina vimena	94	-3				
	duljina sisa	97	-1				
	kondicija	112	-1				
	pokretljivost	103	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	107	-2				
	digitalni dermatitis	105	-1				
	zdravlje papaka	100	-1				
	metaboličko zdravlje	103	-1				
	reproduktivno zdravlje	97	-1				
	fitnes	115	0				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103

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