

Životni broj: HR 0200732972
Otac: US 138057109 DAYTON
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 1200527636
MG: ABI ppl

Datum rođenja: 18/09/2016
Majčin otac: DE 0353664374 SNORRE
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	81	-7	81	86	-6	
	seleksijski indeks - €	-421	-181				
	ekološki selekc. indeks	78					
	dnevni indeks mliječnosti	109	-2		110	-1	
	indeks vanjštine	83	-8		87	-9	
	indeks plodnosti	98	0		102	1	
	opće zdravstveno stanje	78	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	235	13		257	23	
	dnevna kol. masti	27	-3		27	-3	
	dnevna kol. bjelančevina	6	-1		7	-2	
	dnevni sadržaj masti	0.17	-0.03		0.16	-0.04	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.03	-0.03		-0.02	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	79	-3		80	-3	
	perzistencija	94			96		
	broj somatskih stanica	93	-2		94	-2	
	protok mlijeka	100	2				
	mliječni temperament	104	0				
	indeks teljenja - maternalna	100	-2		100	-2	
	indeks teljenja - paternalna	95	1				
	indeks koncepcije	100	1				
	prvi ser. do koncep. junice	102	1				
	NR56 - junice	107	1				
	uspj. pr. osjem. junice	99	1				
	NR56 - krave	98	0				
	uspj. pr. osjem. krave	97	0				
	lakoća tel. maternalna	100	-1				
	lakoća tel. paternalna	95	1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	101	-2				
	broj mrtvor. tel. paternalna	95	0				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	110	-9		112	-9	
	skupna ocj. okvir	106	-2		107	-2	
	skupna ocj. noge	82	-6		84	-8	
	skupna ocj. vime	83	-5		84	-5	
	visina križa (opisna)	104	-1				
	otvorenost rebara	100					
	dubina trupa (opisna)	114	-1				
	širina prsa	95	-1				
	položaj zdjelice	110	3				
	širina zdjelice	102	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	112	0				
	kut papka	88	-4				
	izraženost skoč. zgloba	94	0				
	zadnje noge pogl. odostraga	96	-3				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200732972
Otac: US 138057109 DAYTON
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 1200527636
MG: ABI ppl

Datum rođenja: 18/09/2016
Majčin otac: DE 0353664374 SNORRE
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	90	-3				
	susp. ligament	102	-2				
	položaj prednjih sisa	101	0				
	položaj zadnjih sisa	107	2				
	vezanost prednjeg vimena	84	-4				
	dubina vimena	80	-4				
	duljina sisa	115	2				
	kondicija	78	2				
	pokretljivost	83	-7				
	razmak prednjih nogu	94					
	balans vimena	69					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	92	-2				
	digitalni dermatitis	95	1				
	zdravlje papaka	84	0				
	metaboličko zdravlje	90	-3				
	reproduktivno zdravlje	93	0				
	fitnes	101	-6				

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

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