

Životni broj: HR 5200732838
Otac: US 138057109 DAYTON
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 3200300587
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 08/03/2016
Majčin otac: DE 0350389826 GOFINO
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	90	-4	81	97	-3	
	seleksijski indeks - €	-27	-159				
	dnevni indeks mliječnosti	104	-2		105	-2	
	indeks vanjštine	74	-1		77	-1	
	indeks plodnosti	102	-1		105	-2	
	opće zdravstveno stanje	94	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	384	-102		452	-99	
	dnevna kol. masti	12	-4		12	-4	
	dnevna kol. bjelančevina	2	-3		4	-3	
	dnevni sadržaj masti	-0.03	0		-0.06	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.11	0		-0.11	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	93	-1		95	-1	
	broj somatskih stanica	93	-1		94	0	
	protok mlijeka	102	0				
	mliječni temperament	99	-1				
	indeks teljenja - maternalna	113	-1		113	-2	
	indeks teljenja - paternalna	99	0				
	indeks koncepcije	104	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	106	-2				
	NR56 - junice	115	0				
	uspj. pr. osjem. junice	96	1				
	NR56 - krave	103	0				
	uspj. pr. osjem. krave	98	-2				
	lakoća tel. maternalna	105	-2				
	lakoća tel. paternalna	98	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	116	-1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	100	0				
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	102	0		102	0
skupna ocj. okvir		107	0		109	1	
skupna ocj. noge		80	-1		83	0	
skupna ocj. vime		75	-2		77	-2	
visina križa (opisna)		95	0				
mliječni karakter		104	-1				
dubina trupa (opisna)		107	0				
širina prsa		99	0				
položaj zdjelice		108	-1				
širina zdjelice		109	0				
zadnje noge pogl. sastrane		107	1				
kut papka		91	-1				
izraženost skoč. zgloba		86	1				
zadnje noge pogl. odostraga		87	0				
visina zad. vimena		84	-1				
susp. ligament	98	1					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200732838
Otac: US 138057109 DAYTON
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 3200300587
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 08/03/2016
Majčin otac: DE 0350389826 GOFINO
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	92	-4				
	položaj zadnjih sisa	88	-1				
	vezanost prednjeg vimena	82	-1				
	dubina vimena	75	-1				
	duljina sisa	98	-1				
	kondicija	96	1				
	pokretljivost	87	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100	-1				
	digitalni dermatitis	111	-1				
	zdravlje papaka	97	-1				
	metaboličko zdravlje	94	-2				
	reproduktivno zdravlje	97	0				
	fitnes	104	1				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201
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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima