

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200624413
Otac: US 68718397 PICARDUS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 7200232701
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 17/11/2015
Majčin otac: US 137002991 SHOUT-ET
Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	94	-4	82	95	-4	
	seleksijski indeks - €	4	-181				
	dnevni indeks mliječnosti	114	-2		115	-1	
	indeks vanjštine	85	-2		89	-1	
	indeks plodnosti	85	-1		83	-1	
	opće zdravstveno stanje	87	-5				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	825	-109		835	-103	
	dnevna kol. masti	17	-3		19	-2	
	dnevna kol. bjelančevina	21	-2		21	-3	
	dnevni sadržaj masti	-0.14	0.02		-0.13	0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.07	0.01		-0.07	0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	93	-2		93	-2	
	broj somatskih stanica	90	0		90	-1	
	protok mlijeka	94	-1				
	mliječni temperament	102	-1				
	indeks teljenja - maternalna	92	-2		93	-1	
	indeks teljenja - paternalna	103	0				
	indeks koncepcije	87	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	91	0				
	NR56 - junice	98	1				
	uspj. pr. osjem. junice	93	0				
	NR56 - krave	87	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	84	-1				
	lakoća tel. maternalna	96	-1				
	lakoća tel. paternalna	103	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	91	-2				
	broj mrtvor. tel. paternalna	102	0				
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	103	-1		105	0
skupna ocj. okvir		101	1		101	1	
skupna ocj. noge		83	1		86	0	
skupna ocj. vime		91	-3		94	-2	
visina križa (opisna)		94	-1				
mlječni karakter		107	-1				
dubina trupa (opisna)		106	1				
širina prsa		97	1				
položaj zdjelice		105	0				
širina zdjelice		99	1				
zadnje noge pogl. sastrane		114	-1				
kut papka		84	0				
izraženost skoč. zgloba		95	1				
zadnje noge pogl. odostraga		90	0				
visina zad. vimena		97	-5				
susp. ligament	90	-2					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200624413
Otac: US 68718397 PICARDUS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 7200232701
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 17/11/2015
Majčin otac: US 137002991 SHOUT-ET
Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	107	-2				
	položaj zadnjih sisa	109	-5				
	vezanost prednjeg vimena	97	-1				
	dubina vimena	91	-2				
	duljina sisa	92	1				
	kondicija	92	2				
	pokretljivost	90	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	90	-2				
	digitalni dermatitis	103	-1				
	zdravlje papaka	95	-2				
	metaboličko zdravlje	97	-4				
	reproduktivno zdravlje	95	-2				
	fitnes	101	-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