

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201516685
Otac: US 3204164789 SUBLIME

Spol: Ž
Majka: HR 3201152129

Datum rođenja: 15/08/2022
Majčin otac: NL 685695537
CHARLSTON

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: AB pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	131	-6	81	131	-6	
	selekcijski indeks - €	1382	-171				
	ekološki selekc. indeks	127					
	dnevni indeks mliječnosti	117	-1		117	-1	
	indeks vanjštine	101	-7		102	-7	
	indeks plodnosti	117	0		115	-2	
	opće zdravstveno stanje	118	-4				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	230	32		260	72	
	dnevna kol. masti	30	-1		28	-2	
	dnevna kol. bjelančevina	21	-1		21	-1	
	dnevni sadržaj masti	0.2	-0.02		0.17	-0.05	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.13	-0.02		0.12	-0.03	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	120	-2		119	-2	
	perzistencija	101			99		
	broj somatskih stanica	114	-2		114	-2	
	protok mlijeka	93	1				
	mliječni temperament	98	0				
	indeks teljenja - maternalna	116	-4		116	-5	
	indeks teljenja - paternalna	113	-2				
	indeks koncepcije	116	0				
	prvi ser. do koncep. junice	106	0				
	NR56 - junice	109	2				
	uspj. pr. osjem. junice	99	-1				
	NR56 - krave	121	0				
	uspj. pr. osjem. krave	116	-1				
	lakoća tel. maternalna	117	-2				
	lakoća tel. paternalna	115	-2				
broj mrtvor. tel. maternalna	114	-6					
broj mrtvor. tel. paternalna	111	-1					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	100	-8		101	-6	
	skupna ocj. okvir	96	-3		101	-2	
	skupna ocj. noge	101	-4		101	-4	
	skupna ocj. vime	102	-3		101	-4	
	visina križa (opisna)	103	-1				
	otvorenost rebara	96					
	dubina trupa (opisna)	95	-1				
	širina prsa	92	-1				
	položaj zdjelice	116	4				
	širina zdjelice	106	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	105	2				
	kut papka	90	-3				
	izraženost skoč. zgloba	108	-1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201516685
Otac: US 3204164789 SUBLIME

Spol: Ž
Majka: HR 3201152129

Datum rođenja: 15/08/2022
Majčin otac: NL 685695537
CHARLSTON

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: AB pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	95	-3				
	visina zad. vimena	109	-5				
	susp. ligament	100	-2				
	položaj prednjih sisa	87	-1				
	položaj zadnjih sisa	85	0				
	vezanost prednjeg vimena	107	-1				
	dubina vimena	112	-2				
	duljina sisa	72	0				
	kondicija	90	2				
	pokretljivost	102	-2				
	razmak prednjih nogu	98					
	balans vimena	77					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	112	-1				
	digitalni dermatitis	99	-2				
	zdravlje papaka	107	-2				
	metaboličko zdravlje	102	-3				
	reproduktivno zdravlje	110	-2				
	fitnes	96	-1				

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