

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201475651
Otac: CA 12948909 PYRAMID
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 2201152041
MG: BB pp

Datum rođenja: 01/06/2022
Majčin otac: US 3013614152 HARPER
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	128	-8	81	129	-8	
	seleksijski indeks - €	1399	-298				
	ekološki selekc. indeks	122					
	dnevni indeks mliječnosti	124	-5		123	-6	
	indeks vanjštine	99	-3		101	-4	
	indeks plodnosti	119	-1		117	-1	
	opće zdravstveno stanje	117	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-729	-219		-732	-226	
	dnevna kol. masti	56	-9		55	-9	
	dnevna kol. bjelančevina	23	-6		21	-7	
	dnevni sadržaj masti	0.89	0		0.88	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.5	0.01		0.49	0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	110	-1		109	-2	
	perzistencija	92			92		
	broj somatskih stanica	106	-2		106	-2	
	protok mlijeka	96	-1				
	mliječni temperament	94	0				
	indeks teljenja - maternalna	104	-3		105	-3	
	indeks teljenja - paternalna	102	-1				
	indeks koncepcije	117	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	113	0				
	NR56 - junice	107	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	111	3				
	NR56 - krave	116	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	120	-2				
	lakoća tel. maternalna	102	-3				
	lakoća tel. paternalna	103	-2				
	broj mrtvor. tel. maternalna	105	-3				
	broj mrtvor. tel. paternalna	101	-1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	110	0		110	-1	
	skupna ocj. okvir	98	-1		100	-1	
	skupna ocj. noge	101	-1		103	-1	
	skupna ocj. vime	94	-5		95	-5	
	visina križa (opisna)	99	-2				
	otvorenost rebara	103					
	dubina trupa (opisna)	103	1				
	širina prsa	97	0				
	položaj zdjelice	79	-1				
	širina zdjelice	102	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	109	-1				
	kut papka	97	2				
	izraženost skoč. zgloba	112	-2				
zadnje noge pogl. odostraga	94	0					

Životni broj: HR 7201475651
Otac: CA 12948909 PYRAMID
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 2201152041
MG: BB pp

Datum rođenja: 01/06/2022
Majčin otac: US 3013614152 HARPER
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	96	-3				
	susp. ligament	106	-1				
	položaj prednjih sisa	85	-1				
	položaj zadnjih sisa	93	-1				
	vezanost prednjeg vimena	102	-3				
	dubina vimena	101	-4				
	duljina sisa	82	1				
	kondicija	91	1				
	pokretljivost	100	0				
	razmak prednjih nogu	104					
	balans vimena	94					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	109	-2				
	digitalni dermatitis	100	-3				
	zdravlje papaka	106	-2				
	metaboličko zdravlje	108	-1				
	reproduktivno zdravlje	108	-1				
	fitnes	109	-4				

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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima