

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200691992
Otac: US 66636666 CAVIAR
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 0200339443
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 11/01/2016
Majčin otac: US 60597003 PLANET-ET
Posjednik: BERAK DOO

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	84	-7	81	85	-7	
	seleksijski indeks - €	-438	-214				
	dnevni indeks mliječnosti	102	-5		102	-5	
	indeks vanjštine	88	-5		92	-4	
	indeks plodnosti	91	5		91	6	
	opće zdravstveno stanje	84	-7				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	590	-192		553	-192	
	dnevna kol. masti	1	-6		1	-7	
	dnevna kol. bjelančevina	4	-7		4	-6	
	dnevni sadržaj masti	-0.22	0		-0.2	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.15	0		-0.15	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	92	-1		92	-1	
	broj somatskih stanica	82	-2		82	-2	
	protok mlijeka	109	0				
	mliječni temperament	106	-1				
	indeks teljenja - maternalna	101	-1		105	-1	
	indeks teljenja - paternalna	91	2				
	indeks koncepcije	93	3				
	prvi ser. do koncep. junice	93	-1				
	NR56 - junice	99	1				
	uspj. pr. osjem. junice	91	2				
	NR56 - krave	95	1				
	uspj. pr. osjem. krave	88	1				
	lakoća tel. maternalna	98	0				
	lakoća tel. paternalna	86	2				
	broj mrtvor. tel. maternalna	102	-3				
	broj mrtvor. tel. paternalna	95	0				
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	122	-3		124	-3
skupna ocj. okvir		115	1		115	-1	
skupna ocj. noge		82	-1		88	-2	
skupna ocj. vime		83	-4		84	-3	
visina križa (opisna)		113	-2				
mlječni karakter		125	-1				
dubina trupa (opisna)		111	0				
širina prsa		96	0				
položaj zdjelice		107	1				
širina zdjelice		122	1				
zadnje noge pogl. sastrane		119	2				
kut papka		80	-2				
izraženost skoč. zgloba		98	0				
zadnje noge pogl. odostraga		92	-1				
visina zad. vimena		92	-3				
susp. ligament	110	-2					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200691992
Otac: US 66636666 CAVIAR
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 0200339443
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 11/01/2016
Majčin otac: US 60597003 PLANET-ET
Posjednik: BERAK DOO

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	114	1				
	položaj zadnjih sisa	127	0				
	vezanost prednjeg vimena	85	-2				
	dubina vimena	91	-3				
	duljina sisa	77	0				
	kondicija	74	0				
	pokretljivost	90	-2				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	88	-2				
	digitalni dermatitis	98	-2				
	zdravlje papaka	92	-2				
	metaboličko zdravlje	97	-2				
	reproduktivno zdravlje	96	0				
	fitnes	97	-1				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103
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