

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1200591934
Otac: US 65780183 SHERAC

Spol: Ž
Majka: HR 5200369526

Datum rođenja: 14/08/2015
Majčin otac: US 61167015
BOULDER-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: BEI ppl

Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	101	-8	81	107	-7	
	selekcijski indeks - €	63	-276				
	dnevni indeks mliječnosti	94	-4		95	-4	
	indeks vanjštine	99	-4		105	-4	
	indeks plodnosti	111	0		110	0	
	opće zdravstveno stanje	104	-5				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-468	-115		-449	-116	
	dnevna kol. masti	-8	-6		-6	-7	
	dnevna kol. bjelančevina	-9	-5		-8	-5	
	dnevni sadržaj masti	0.11	-0.01		0.13	-0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.08	-0.01		0.08	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	103	-3		104	-3	
	broj somatskih stanica	106	-2		107	-2	
	protok mlijeka	100	-2				
	mliječni temperament	100	-1				
	indeks teljenja - maternalna	109	-1		110	-2	
	indeks teljenja - paternalna	101	-2				
	indeks koncepcije	109	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	102	1				
	NR56 - junice	107	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	109	0				
	NR56 - krave	110	1				
	uspj. pr. osjem. krave	112	-1				
	lakoća tel. maternalna	113	-1				
	lakoća tel. paternalna	107	-2				
	broj mrtvor. tel. maternalna	107	-1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	98	-1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95	-1		98	0	
	skupna ocj. okvir	112	-3		114	-3	
	skupna ocj. noge	96	0		101	0	
	skupna ocj. vime	98	-4		100	-4	
	visina križa (opisna)	101	-4				
	mlječni karakter	98	-1				
	dubina trupa (opisna)	106	-1				
	širina prsa	105	-2				
	položaj zdjelice	111	2				
	širina zdjelice	115	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	89	2				
	kut papka	98	-1				
	izraženost skoč. zgloba	97	1				
	zadnje noge pogl. odostraga	98	-1				
visina zad. vimena	90	-4					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1200591934
Otac: US 65780183 SHERAC

Spol: Ž
Majka: HR 5200369526

Datum rođenja: 14/08/2015
Majčin otac: US 61167015
BOULDER-ET
Posjednik: BELJE D.D.

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: BEI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	95	-1				
	položaj prednjih sisa	111	-2				
	položaj zadnjih sisa	97	-2				
	vezanost prednjeg vimena	104	-3				
	dubina vimena	103	-2				
	duljina sisa	93	-3				
	kondicija	102	-1				
	pokretljivost	98	-1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103	-2				
	digitalni dermatitis	100	-3				
	zdravlje papaka	98	-3				
	metaboličko zdravlje	101	-2				
	reproduktivno zdravlje	105	-2				
	fitnes	103	-2				

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		BE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima