

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200768240
Otac: DE 0664127354 MASERATI

Spol: Ž
Majka: HR 8200369307

Datum rođenja: 03/10/2016
Majčin otac: US 61167015
BOULDER-ET
Posjednik: BELJE D.D.

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	108	-3	82	111	-1	
	selekcijski indeks - €	138	-216				
	dnevni indeks mliječnosti	101	-4		101	-5	
	indeks vanjštine	116	0		117	0	
	indeks plodnosti	107	-1		106	-1	
	opće zdravstveno stanje	105	1				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-149	-125		-155	-120	
	dnevna kol. masti	0	-7		2	-6	
	dnevna kol. bjelančevina	1	-6		2	-6	
	dnevni sadržaj masti	0.06	-0.02		0.08	-0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.06	-0.02		0.07	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	100	-2		100	-2	
	broj somatskih stanica	106	-1		106	-1	
	protok mlijeka	102	5				
	mliječni temperament	104	0				
	indeks teljenja - maternalna	107	0		107	0	
	indeks teljenja - paternalna	114	0				
	indeks koncepcije	108	-2				
	prvi ser. do koncep. junice	104	-2				
	NR56 - junice	111	-2				
	uspj. pr. osjem. junice	96	1				
	NR56 - krave	110	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	104	0				
	lakoća tel. maternalna	105	-1				
	lakoća tel. paternalna	112	-2				
4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	107	-1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	113	-1				
	skupna ocj. mlj. karakter	111	0		114	0	
	skupna ocj. okvir	106	-2		104	-2	
	skupna ocj. noge	110	-1		112	-1	
	skupna ocj. vime	108	-3		108	-3	
	visina križa (opisna)	109	-1				
	mlječni karakter	111	1				
	dubina trupa (opisna)	104	1				
	širina prsa	98	-1				
	položaj zdjelice	87	1				
	širina zdjelice	108	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	94	1				
	kut papka	102	-1				
izraženost skoč. zgloba	111	-1					
zadnje noge pogl. odostraga	105	0					
visina zad. vimena	101	-2					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200768240
Otac: DE 0664127354 MASERATI

Spol: Ž
Majka: HR 8200369307

Datum rođenja: 03/10/2016
Majčin otac: US 61167015
BOULDER-ET
Posjednik: BELJE D.D.

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	102	0				
	položaj prednjih sisa	108	-1				
	položaj zadnjih sisa	104	0				
	vezanost prednjeg vimena	112	-3				
	dubina vimena	107	-3				
	duljina sisa	92	0				
	kondicija	89	-1				
	pokretljivost	104	-2				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106	0				
	digitalni dermatitis	107	-2				
	zdravlje papaka	98	-3				
	metaboličko zdravlje	100	0				
	reproduktivno zdravlje	101	0				
	fitnes	98	-2				

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