

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): 15.03.2021

MG: AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomka		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	111	-10	74	112	-8	
	seleksijski indeks - €	354					
	dnevni indeks mliječnosti	105	-5		106	-4	
	indeks vanjštine	116	-8		117	-5	
	indeks plodnosti	108	0		107	0	
	opće zdravstveno stanje	104					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-24	-148		-35	-116	
	dnevna kol. masti	7	-12		8	-11	
	dnevna kol. bjelančevina	7	6.86		8	7.83	
	dnevni sadržaj masti	0.08	-12.92		0.1	-12.9	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.08	-0.01		0.09	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	102	-7		102	-4	
	broj somatskih stanica	107	-7		107	-7	
	protok mlijeka	97	-8				
	mliječni temperament	104	-3				
	indeks teljenja - maternalna	107	2		107	3	
	indeks teljenja - paternalna	114	-2				
	indeks koncepcije	110	0				
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	113					
	uspj. pr. osjem. junice	95					
	NR56 - krave	111					
	uspj. pr. osjem. krave	104					
	lakoća tel. maternalna	106	2				
	lakoća tel. paternalna	114	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	108	3				
broj mrtvor. tel. paternalna	114	-2					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	111	3		114	8	
	skupna ocj. okvir	108	-3		106	-2	
	skupna ocj. noge	111	-10		113	-6	
	skupna ocj. vime	111	-6		111	-5	
	visina križa (opisna)	110					
	mliječni karakter	110	5				
	dubina trupa (opisna)	103					
	širina prsa	99	-4				
	položaj zdjelice	86	-3				
	širina zdjelice	110	-3				
	zadnje noge pogl. sastrane	93					
	kut papka	103					
	izraženost skoč. zgloba	112					
	zadnje noge pogl. odostraga	105	-2				
	visina zad. vimena	103	-4				

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): 15.03.2021

MG: AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	102	-3				
	položaj prednjih sisa	109	-1				
	položaj zadnjih sisa	104	-6				
	vezanost prednjeg vimena	115	-5				
	dubina vimena	110	-5				
	duljina sisa	92	2				
	kondicija	90	-5				
	pokretljivost	106	-6				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	109					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	100					
	reproduktivno zdravlje	101					
	fitnes	100					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 1704
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