

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200737117 BOSA
Otac: DE 0355203353 BOSS
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 8200407472
MG: H3P AAI ppl

Datum rođenja: 06/01/2016
Majčin otac: US 131184495 SHARKY
Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	104	-10	82	106	-8	
	seleksijski indeks - €	192	-298				
	dnevni indeks mliječnosti	110	-6		109	-7	
	indeks vanjštine	95	-2		97	-1	
	indeks plodnosti	105	-3		103	-1	
	opće zdravstveno stanje	99	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-111	-274		-138	-279	
	dnevna kol. masti	9	-11		9	-11	
	dnevna kol. bjelančevina	16	-8		15	-8	
	dnevni sadržaj masti	0.14	0		0.15	0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.2	0.01		0.2	0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	95	-3		96	-2	
	broj somatskih stanica	109	-2		109	-2	
	protok mlijeka	84	-5				
	mliječni temperament	96	0				
	indeks teljenja - maternalna	102	-1		103	-1	
	indeks teljenja - paternalna	103	0				
	indeks koncepcije	105	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	109	0				
	NR56 - junice	105	0				
	uspj. pr. osjem. junice	106	0				
	NR56 - krave	102	1				
	uspj. pr. osjem. krave	107	1				
	lakoća tel. maternalna	104	-1				
	lakoća tel. paternalna	103	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	100	-1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	103	0				
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	85	2		86	2
skupna ocj. okvir		108	1		110	2	
skupna ocj. noge		105	1		105	0	
skupna ocj. vime		90	-2		91	-3	
visina križa (opisna)		104	1				
mliječni karakter		86	1				
dubina trupa (opisna)		103	0				
širina prsa		118	-1				
položaj zdjelice		98	1				
širina zdjelice		98	-1				
zadnje noge pogl. sastrane		94	-1				
kut papka		105	-1				
izraženost skoč. zgloba		95	0				
zadnje noge pogl. odostraga		109	1				
visina zad. vimena		76	-4				
susp. ligament	99	-2					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200737117 BOSA
Otac: DE 0355203353 BOSS
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 8200407472
MG: H3P AAI ppl

Datum rođenja: 06/01/2016
Majčin otac: US 131184495 SHARKY
Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	112	-1				
	položaj zadnjih sisa	107	-2				
	vezanost prednjeg vimena	99	-1				
	dubina vimena	97	-1				
	duljina sisa	100	-2				
	kondicija	120	-1				
	pokretljivost	103	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100	-2				
	digitalni dermatitis	95	-3				
	zdravlje papaka	98	-3				
	metaboličko zdravlje	99	-1				
	reproduktivno zdravlje	101	0				
	fitnes	90	-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
1	HH3	Holstein haplotip 3	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima