

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200749469

Spol: Ž

Datum rođenja: 27/08/2016

Otac: US 1697523 MOE

Majka: HR 6200505699

Majčin otac: US 60589256

COLDSPRING

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: H5P AAI ppl

Posjednik: BOR-EXPORT

ŠUMARSTVO-SC

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	97	-8	81	101	-7	
	seleksijski indeks - €	20	-214				
	dnevni indeks mliječnosti	104	-2		104	-3	
	indeks vanjštine	93	-3		96	-2	
	indeks plodnosti	93	0		95	0	
	opće zdravstveno stanje	95	-4				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	697	-130		696	-130	
	dnevna kol. masti	3	-4		3	-4	
	dnevna kol. bjelančevina	6	-4		7	-4	
	dnevni sadržaj masti	-0.23	0.01		-0.23	0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.17	0		-0.16	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	97	-4		98	-4	
	broj somatskih stanica	113	-2		113	-3	
	protok mlijeka	88	-2				
	mliječni temperament	100	-2				
	indeks teljenja - maternalna	103	-1		105	0	
	indeks teljenja - paternalna	101	-2				
	indeks koncepcije	93	1				
	prvi ser. do koncep. junice	97	0				
	NR56 - junice	96	1				
	uspj. pr. osjem. junice	99	-1				
	NR56 - krave	92	0				
	uspj. pr. osjem. krave	93	0				
	lakoća tel. maternalna	108	0				
	lakoća tel. paternalna	103	-2				
	broj mrtvor. tel. maternalna	101	0				
	broj mrtvor. tel. paternalna	100	-1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95	0		96	-1	
	skupna ocj. okvir	106	4		107	4	
	skupna ocj. noge	101	-1		103	0	
	skupna ocj. vime	89	-3		91	-3	
	visina križa (opisna)	91	-1				
	mlječni karakter	96	0				
	dubina trupa (opisna)	103	3				
	širina prsa	108	3				
	položaj zdjelice	101	0				
	širina zdjelice	103	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	103	0				
	kut papka	101	-1				
	izraženost skoč. zgloba	97	-1				
	zadnje noge pogl. odostraga	106	-1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200749469

Spol: Ž

Datum rođenja: 27/08/2016

Otac: US 1697523 MOE

Majka: HR 6200505699

Majčin otac: US 60589256

COLDSPRING

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: H5P AAI ppl

Posjednik: BOR-EXPORT

ŠUMARSTVO-SC

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	87	-3				
	susp. ligament	108	0				
	položaj prednjih sisa	100	0				
	položaj zadnjih sisa	108	-1				
	vezanost prednjeg vimena	91	-2				
	dubina vimena	91	-3				
	duljina sisa	95	1				
	kondicija	106	1				
	pokretljivost	100	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	96	-2				
	digitalni dermatitis	95	-1				
	zdravlje papaka	94	-2				
	metaboličko zdravlje	100	-2				
	reproduktivno zdravlje	101	0				
	fitnes	106	-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	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima