

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201359219
Otac: US 68771322 MAGNUS

Spol: Ž
Majka: DE 0359486251

Datum rođenja: 13/09/2020
Majčin otac: DE 0355535940
COLOREDO-P

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AB Pp

Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	92	-4	81	95	-3	
	seleksijski indeks - €	-292	-137				
	dnevni indeks mliječnosti	110	-1		110	-1	
	indeks vanjštine	102	-3		105	-3	
	indeks plodnosti	99	0		100	0	
	opće zdravstveno stanje	87	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-614	-71		-630	-64	
	dnevna kol. masti	30	-3		31	-3	
	dnevna kol. bjelančevina	5	-2		5	-1	
	dnevni sadržaj masti	0.58	0		0.59	-0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.28	0.01		0.28	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	83	-2		85	-2	
	broj somatskih stanica	92	-3		92	-3	
	protok mlijeka	87	-3				
	mliječni temperament	103	-1				
	indeks teljenja - maternalna	98	-1		101	0	
	indeks teljenja - paternalna	97	-1				
	indeks koncepcije	99	0				
	prvi ser. do koncep. junice	101	-1				
	NR56 - junice	97	0				
	uspj. pr. osjem. junice	99	2				
	NR56 - krave	100	0				
	uspj. pr. osjem. krave	97	-1				
	lakoća tel. maternalna	98	0				
	lakoća tel. paternalna	96	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	99	0				
	broj mrtvor. tel. paternalna	98	0				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	117	0		118	0	
	skupna ocj. okvir	113	1		114	1	
	skupna ocj. noge	83	-3		84	-3	
	skupna ocj. vime	103	-3		106	-2	
	visina križa (opisna)	123	1				
	mliječni karakter	120	0				
	dubina trupa (opisna)	121	1				
	širina prsa	105	1				
	položaj zdjelice	99	0				
	širina zdjelice	115	1				
	zadnje noge pogl. sastrane	104	-1				
	kut papka	105	1				
	izraženost skoč. zgloba	87	-3				
	zadnje noge pogl. odostraga	83	-2				
	visina zad. vimena	107	-2				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201359219
Otac: US 68771322 MAGNUS

Spol: Ž
Majka: DE 0359486251

Datum rođenja: 13/09/2020
Majčin otac: DE 0355535940
COLOREDO-P

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AB Pp

Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	90	2				
	položaj prednjih sisa	113	-2				
	položaj zadnjih sisa	103	2				
	vezanost prednjeg vimena	106	-2				
	dubina vimena	101	-3				
	duljina sisa	100	-1				
	kondicija	83	-1				
	pokretljivost	86	-2				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	94	-2				
	digitalni dermatitis	96	3				
	zdravlje papaka	91	-1				
	metaboličko zdravlje	93	-1				
	reproduktivno zdravlje	96	-1				
	fitnes	94	1				

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		Pp	životinja bez rogova