

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201323764
Otac: CA 12283345 PRASER

Spol: Ž
Majka: HR 4201095630

Datum rođenja: 22/09/2020
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: H5P AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	116	-6	81	115	-5	
	seleksijski indeks - €	781	-286				
	dnevni indeks mliječnosti	116	-4		114	-4	
	indeks vanjštine	96	-6		96	-5	
	indeks plodnosti	111	-4		111	-4	
	opće zdravstveno stanje	109	1				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	151	-237		119	-243	
	dnevna kol. masti	25	-6		22	-7	
	dnevna kol. bjelančevina	21	-5		18	-6	
	dnevni sadržaj masti	0.19	0.04		0.17	0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.16	0.03		0.14	0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	102	-3		102	-2	
	broj somatskih stanica	101	-3		101	-3	
	protok mlijeka	91	-4				
	mliječni temperament	95	-2				
	indeks teljenja - maternalna	103	2		103	0	
	indeks teljenja - paternalna	104	0				
	indeks koncepcije	109	-4				
	prvi ser. do koncep. junice	111	0				
	NR56 - junice	100	-2				
	uspj. pr. osjem. junice	108	0				
	NR56 - krave	109	0				
	uspj. pr. osjem. krave	111	-4				
	lakoća tel. maternalna	99	0				
	lakoća tel. paternalna	105	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	104	1				
broj mrtvor. tel. paternalna	103	0					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98	1		99	1	
	skupna ocj. okvir	107	0		106	-1	
	skupna ocj. noge	111	-3		111	-3	
	skupna ocj. vime	84	-6		85	-4	
	visina križa (opisna)	98	-2				
	mliječni karakter	98	0				
	dubina trupa (opisna)	105	-1				
	širina prsa	105	-2				
	položaj zdjelice	105	1				
	širina zdjelice	101	1				
	zadnje noge pogl. sastrane	103	4				
	kut papka	101	-5				
	izraženost skoč. zgloba	102	1				
	zadnje noge pogl. odostraga	111	-4				
	visina zad. vimena	86	-6				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201323764
Otac: CA 12283345 PRASER

Spol: Ž
Majka: HR 4201095630

Datum rođenja: 22/09/2020
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: H5P AB pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	104	-1				
	položaj prednjih sisa	113	-1				
	položaj zadnjih sisa	114	2				
	vezanost prednjeg vimena	88	-3				
	dubina vimena	85	-3				
	duljina sisa	92	1				
	kondicija	105	0				
	pokretljivost	109	-1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100	-2				
	digitalni dermatitis	104	-3				
	zdravlje papaka	104	-3				
	metaboličko zdravlje	107	-2				
	reproduktivno zdravlje	108	-2				
	fitnes	100	-3				

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima