

Životni broj: HR 4201338308  
Otac: US 3130854061 CARDINALS  
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž  
Majka: HR 1200718825  
MG: AB pp

Datum rođenja: 09/10/2020  
Majčin otac: US 69207590 TALBOT  
Posjednik: KRNDIJA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	99		73	99		
	seleksijski indeks - €	24					
	dnevni indeks mliječnosti	101			102		
	indeks vanjštine	110			112		
	indeks plodnosti	101			99		
	opće zdravstveno stanje	100					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	98			104		
	dnevna kol. masti	12			13		
	dnevna kol. bjelančevina	-3			-2		
	dnevni sadržaj masti	0.08			0.09		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.06			-0.05		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	93			93		
	broj somatskih stanica	93			92		
	protok mlijeka	103					
	mliječni temperament	107					
	indeks teljenja - maternalna	107			106		
	indeks teljenja - paternalna	94					
	indeks koncepcije	101					
	prvi ser. do koncep. junice	98					
	NR56 - junice	98					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	102					
	uspj. pr. osjem. krave	102					
	lakoća tel. maternalna	103					
	lakoća tel. paternalna	93					
	broj mrtvor. tel. maternalna	110					
	broj mrtvor. tel. paternalna	95					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	109			109	
skupna ocj. okvir		113			114		
skupna ocj. noge		103			107		
skupna ocj. vime		106			106		
visina križa (opisna)		124					
mliječni karakter		108					
dubina trupa (opisna)		111					
širina prsa		109					
položaj zdjelice		107					
širina zdjelice		107					
zadnje noge pogl. sastrane		90					
kut papka		108					
izraženost skoč. zgloba		97					
zadnje noge pogl. odostraga		105					
visina zad. vimena		109					
susp. ligament	109						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201338308  
Otac: US 3130854061 CARDINALS  
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž  
Majka: HR 1200718825  
MG: AB pp

Datum rođenja: 09/10/2020  
Majčin otac: US 69207590 TALBOT  
Posjednik: KRNDIJA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	99					
	položaj zadnjih sisa	106					
	vezanost prednjeg vimena	102					
	dubina vimena	108					
	duljina sisa	91					
	kondicija	98					
	pokretljivost	102					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	96					
	digitalni dermatitis	101					
	zdravlje papaka	97					
	metaboličko zdravlje	105					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	111					

### 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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima