

KOS ADATLAP

Azonosító: HU 1 23877 527

Születés dátuma: 2025.02.02

Születés Típusa: 1

Tkv minősítés: A

Fajta kódja: 10 Fajta neve: magyar merinó

Vonal:

Index: 89,4

Tenyésztő: 34494323 Kiss Árpád

Tenyészet: 7055319 Magyar Juh- és Kecsketenyésztő Szövetség

Surlókór vizsgálat (dátum, eredmény): 2025.07.08 R2/ARR/ARQ

B. kori sgy. (g): 423/457

N. kori súly (kg)/sgy. (g): 40,5/219

Éves kori súly (kg): 72

Kifejlett kori testsúly (kg):

Fürtmagasság (cm): 9/9,3

Szálfinomság

Lapocka: 22 Far: 25

Előbíráló

Bíráló

Dátuma:

Jele:

Dátuma: 2026.01.22

Pontszám: 94

Törzskönyvi kivonat

Származás igazolás

Dátuma:

Száma:

Dátuma: 2026.03.25

Száma: 115826

Kiesés dátuma:

Kódja:

Kiesés oka

Megnevezése:

APA

Azonosító: HU 1 32470 9438 Tkv min.: A Index: 85,9

Fajta: 10 / magyar merinó

Szül. dátum: 2019.09.08 Szül. típusa: 1 SCR: R1
ARR/ARR

Tenyésztő: 18312599 / Molnár Béla

ANYA

Azonosító: HU 1 08813 8496 Tkv. min.: A Tkv. O: 2

Fajta: 10 / magyar merinó

Index: 81

Szül. dátum: 2018.12.28 Szül. típusa: 2 SCR:

Tenyésztő: 13411653 / Földesi Imre

Laktáció száma: 0 Legnagyobb term. (kg/nap/kg):

TTM: 7,3/4/4/3

NAGYAPA

Azonosító: HU 1 32470 8624 Tkv. min.: A Index: 96,1

Fajta: 10 / magyar merinó

Tenyésztő: 18312599 / Molnár Béla

NAGYAPA

Azonosító: HU 1 02342 424 Tkv. min.: A Index: 85,9

Fajta: 10 / magyar merinó

Tenyésztő: 15226796 / Holló Máttyás

NAGYANYA

Azonosító: HU 1 15003 410 Tkv. min.: A Tkv. O:

Fajta: 10 / magyar merinó

Index: 105,

Tenyésztő: 19499020 / Szolnoki Főiskola Tangazdaság

Legnagyobb tejtermelés (kg/nap/kg):

Laktáció száma: 0

TTM: 8,9/6/9/8

NAGYANYA

Azonosító: HU 1 08813 36 Tkv. min.: A Tkv. O:

Fajta: 10 / magyar merinó

Index: 76,2

Tenyésztő: 13411653 / Földesi Imre

Legnagyobb tejtermelés (kg/nap/kg):

Laktáció száma: 0

TTM: 7/7/10/10

Nyírási adatok

Minősítő nyírási korrigált nyírósúly (kg): 6,7

Korrigált tiszta gyapjú (kg): 0

Nyírási dátum	Nyírósúly (kg)	El. ny.-tól (nap)	Nyírási dátum	Nyírósúly (kg)	El. ny.-tól (nap)	Nyírási dátum	Nyírósúly (kg)	El. ny.-tól (nap)
2026.03.20	7,5	411						

Kétéves kori részletes leíró bírálat

Küllemi bírálat dátuma:

Bírálati pontszámok

Összbenyomás:

Fajtajelleg:

Fej, nyak, szarvak:

Mar és hát:

Far és ágyék:

Szügy, mellkas, ivarszervek:

Lábak, lábállás:

Bunda:

Összpontszám:**Testméretek:**

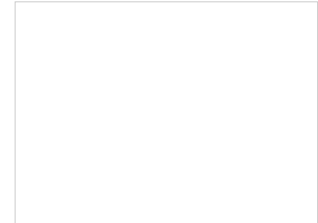
Marmagasság (cm):

Törzhosszúság (cm):

Mellkas mélység (cm):

Dongaság (cm):

Farszélesség (cm):



	ITV éve	ITV index
ÜITV		
GYIV		
TIV		

Genetikai bundavizsgálat**Finomság**

Éve:

L:

O:

R%:

F:

Tenyészértékek

Született bárány:	+ 0	N. kori sgy:	- 17,69
Választott bárány:	+ 0,04	Éves súly:	+ 3,53
Választási súly:	+ 0,54	Tej:	

Termékenyítések

Év	Term. anyák száma	Ellett anyák száma	Termékenyülési %	Szül. bárányok száma	Átlagos alomnagys.

Utódok eredményei

Utódok száma: 0

Ebből kos / jerke: /

Születés típus átlag:

Tulajdonság	KOS		JERKE / ANYA	
	Egyedszám	Átlag	Egyedszám	Átlag
Báránycori súlygyarapodás (g)				
Növ. kori súlygy. (g)				
Éves kori súly (kg)				
Kifejlett kori súly (kg)				
Fürtmagasság (cm)				
Szálfinomság (lapocka/oldal)				
Szálfinomság (far)				
Átlagos alomnagyság			0	0,00
Első lakt. tejterm. átlaga (kg)				
Második lakt. tejterm. átlaga (kg)				