

KOS ADATLAP

Azonosító: HU 1 33313 5295

Születés dátuma: 2025.01.26

Születés Típusa: 1

Tkv minősítés: A

Fajta kódja: 90 Fajta neve: cigája

Vonal:

Index: 99,5

Tenyésztő: 15058160 Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság

Tenyészet: 7795905 Magyar Juh- és Kecsketenyésztő Szövetség Egyesület

Surlókór vizsgálat (dátum, eredmény): 2025.05.13 R1/ARR/ARR

B. kori sgy. (g): 424/454

N. kori súly (kg)/sgy. (g): /

Éves kori súly (kg): 70

Kifejlett kori testsúly (kg):

Fürtmagasság (cm): /

Szálfinomság

Előbíráló

Bíráló

Lapocka:

Far:

Dátuma:

Jele:

Dátuma: 2026.02.04

Pontszám: 94

Törzskönyvi kivonat

Származás igazolás

Dátuma:

Száma:

Dátuma: 2026.02.12

Száma: 114256

Kiesés dátuma:

Kódja:

Kiesés oka

Megnevezése:

APA

Azonosító: HU 1 33313 2889 Tkv min.: A Index: 106,2

Fajta: 90 / cigája

Szül. dátum: 2022.03.20 Szül. típusa: 1 SCR: R1
ARR/ARR

Tenyésztő: 15058160 / Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság

ANYA

Azonosító: HU 1 33313 2656 Tkv. min: A Tkv. O:

Fajta: 90 / cigája

Index: 87,6

Szül. dátum: 2022.02.11 Szül. típusa: 2 SCR:

Tenyésztő: 15058160 / Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság

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

TTM: 4,2/3/5/3

NAGYAPA

Azonosító: HU 1 33313 944 Tkv. min.: A Index: 108,5

Fajta: 90 / cigája

Tenyésztő: 15058160 / Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság

NAGYAPA

Azonosító: HU 1 08020 0237 Tkv. min.: A Index: 83,9

Fajta: 90 / cigája

Tenyésztő: 17730198 / Debreceni Egyetem AKIT DTTI

NAGYANYA

Azonosító: HU 1 33313 7405 Tkv. min.: A Tkv. O:

Fajta: 90 / cigája

Index: 76,1

Tenyésztő: 15058160 / Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság

Legnagyobb tejtermelés (kg/nap/kg):

Laktáció száma: 0

TTM: 6,7/4/5/5

NAGYANYA

Azonosító: HU 1 33313 8161 Tkv. min.: A Tkv. O: 2

Fajta: 90 / cigája

Index: 89,5

Tenyésztő: 15058160 / Körös-Maros Nemzeti Park Igazgatóság

Legnagyobb tejtermelés (kg/nap/kg):

Laktáció száma: 0

TTM: 6,6/4/7/7

Nyírási adatok

Minősítő nyírási korrigált nyírósúly (kg):

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)

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:	- 0,05	N. kori sgy:	
Választott bárány:	- 0,08	Éves súly:	+ 9,48
Választási súly:	+ 2,17	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
Báránykori 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)				