



DLA Daenerys, tolles Vlies

Price: €4,800.00 Sales tax is included in this price.

Sire: MQ Kraken's Da Vinci

Dam: DLA Daisy

Type: Pregnant Female (Pregnant)

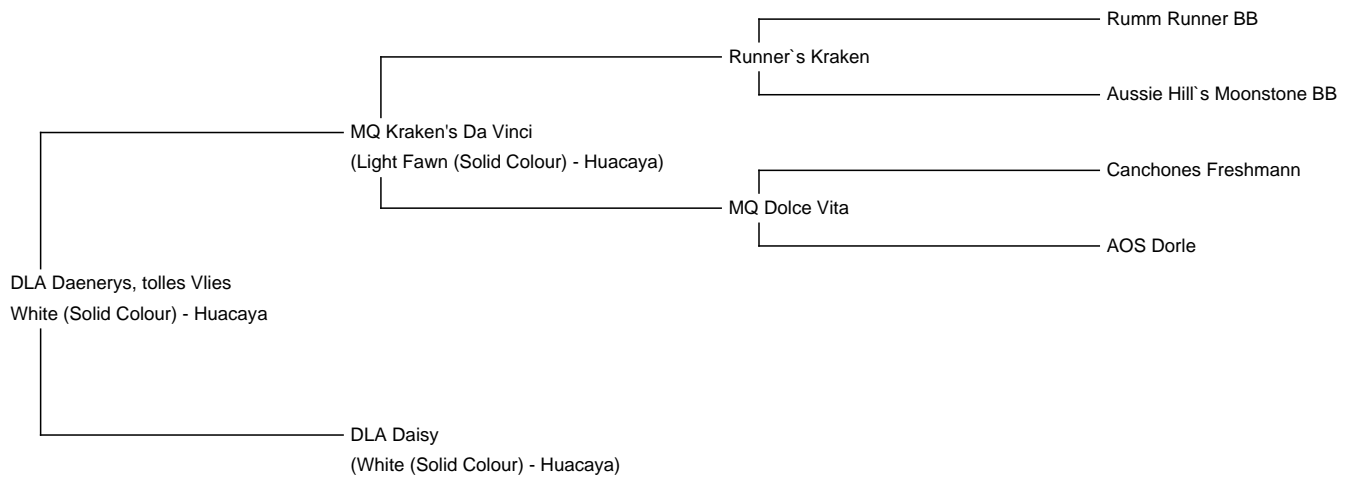
Breed Type: Huacaya

Colour: White (Solid Colour)

Registered With: AAeV

Blood Lineage: USA und Australien

Date of Birth: 20th April 2020



Diameter (Micron) of first fleece sample: 18.30 μ

Fleece: (3rd)

19.40 μ SD 3.60 μ CV 18.80% % Over 30 Microns(μ) 0.70% SF 18.50 μ Curvature 44.60 deg/mm

(taken on 25th March 2023 at 2 Years and 11 Months of age)

Fibre Testing Authority: Das AZVD FASERLABOR

Description:

DLA DAENERYS gedeckt von AV Benz Magnus (light fawn)

KRÄFTIGER KÖRPERBAU!

MEGA 4tes VLIES! EXTREM DICHT!

AUSGEZEICHNETE VERERBUNG!

LÄSST FARBE ZU! GUTE MUTTER!

DLA Daenerys, geboren 2020, white

Vater: MQ Kraken's Da Vinci, light fawn (Runner's Kraken x MQ Dolce Vita)

Mutter: DLA Daisy (white)

Blutlinien: Runner's Kraken, Rumm Runner, Canchones Gendarme, Canchones Freshman, AOS Hektor

1. Vlies: MFD: 18,3 SD: 3,5; CoV: 19,4; CF: 99,7%; MC: 36,1 deg/mm (OFDA 2000)

2. Vlies: MFD: 19,8 SD: 4,1; CoV: 20,6 CF: 98,5%; MC: 39,5 deg/mm (OFDA 2000)

3. Vlies: MFD: 19,4 SD: 3,6; CoV: 18,8; CF: 99,3%; MC: 44,6 deg/mm (OFDA 2000)

Sehr tolles Vlies, sehr hohe Dichte, Feinheit, Struktur, Crimp; vererbt Farbe und macht tolle Fohlen. Auch ihr 4. Vlies ist noch sehr beeindruckend.

Anzahl der Fohlen: 2 Stück; DLA Made (beige/light fawn) und DLA Willow (black)

Ihre Tochter DLA Made, verkauft an Auenland Alpakas, ist eine ganz besondere Stute.

Ihr Sohn Willow ist ebenfalls ein sehr vielversprechender, schwarzer Junghengst :-)

Daenerys ist AAeV DNA registriert.

Daenerys unbedingt einmal live anschauen :-)

Gedeckt von AV Benz Magnus (light fawn)

Letztes Deckdatum: 26.02.2024

Preis Stute: 4.800,-- Euro, inkl. Steuern

Weitere Infos, alle Bilder und Infos über den Deckhengst AV Benz Magnus unter:

<https://www.delaluna-alpaca.com/verkaufstiere/>

Name of covering male: AV BENZ MAGNUS (Light Fawn)

Last Mating Date: 26th February 2024

Estimated Date Cria Due (Pregnant Female): 26th January 2025

Number of Crias bred from female: 2

