





Seite: 2

Spezies / Tiername	Rasse	Alter	Geschlecht
Pferd / El Zahir			M
Name des Besitzers	Ihre Auftrags-Nr.	ID im Labor	Probeneingang
Haase, Tanja	1264	92008172	13.04.2007

Untersuchung	Ergebnis	Dimension	Referenzbereich	Grafik
100%ig an die Nachkommen weiter vererbt. Fellfarbe Cream Dilution	CCr			

**CC:** Keine Aufhellung. Grundfarbe ist Fuchs, Braun oder Rappe, soweit keine anderen modifizierenden Gene diese Farben beeinflussen.

**CCr:** Das Tier ist Träger einer Kopie der Genvariante. Aufhellung der Grundfarbe. Fuchs wird zu Palomino, Braun wird zu Buckskin und Rappe wird zu Smoky Black. Weitere Gene können u.U. diese Farben noch modifizieren.

**CrCr:** Das Tier ist Träger von zwei Kopien der Genvariante. Fuchs wird zu Cremello, Braun wird zu Perlino und Rappe wird zu Smoky Cream. Weitere Gene können u.U. diese Farben noch modifizieren.

Reg.-Nr.: 276098100826667

--- ENDBEFUND ---

Recklinghausen, den 24.04.2007

Mit freundlichen Grüßen

# Zertifikat

## SCID-Gentest (SCID-Genetest)

**Spezies:**  
(species)

**Araber-Berber**

**Name/Kennzeichnung:**  
(name/identification)

**El Zahir**  
Chip: 276098100826667

**Labornummer:**  
(Labcode)

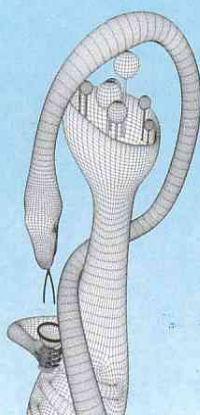
**92008172**

**Befund:**  
(result)

**NN (Anlagefrei/noncarrier;  
C = Wildtyp)**

**Datum:**  
(date)

**24.04.2007**



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V. Wagner', located at the bottom right of the page. The signature is written in a cursive style and is positioned above a horizontal line.

**Dr. Volker Wagner**  
(Leitung Molekulargenetik)

# Zertifikat

## Farbaufhellung-Gentest (Cream Dilution-gentest)

**Spezies:**  
(species)

**Araber-Berber**

**Name/Kennzeichnung:**  
(name/identification)

**El Zahir**  
Chip: 276098100826667

**Labornummer:**  
(Labcode)

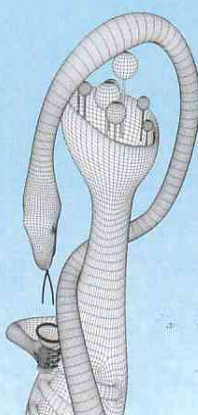
**92008172**

**Befund:**  
(result)

**CCr (Anlageträger/carrier/heterozygot;  
C = Wildtyp; Cr = cream dilution)**

**Datum:**  
(date)

**24.04.2007**



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V. Wagner', located at the bottom right of the page.

**Dr. Volker Wagner**  
(Leitung Molekulargenetik)

# Zertifikat

## Fuchsfärbung-Gentest (chestnut-genetest)

**Spezies:**  
(species)

**Araber-Berber**

**Name/Kennzeichnung:**  
(name/identification)

**El Zahir**  
Chip: 276098100826667

**Labornummer:**  
(Labcode)

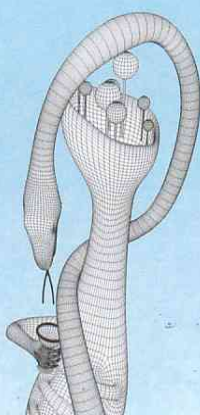
**92008172**

**Befund:**  
(result)

**ee (Anageträger/carrier/homozygot;  
e = Fuchsgen)**

**Datum:**  
(date)

**24.04.2007**



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V. Wagner', located at the bottom right of the page.

**Dr. Volker Wagner**  
(Leitung Molekulargenetik)

# Zertifikat

## Rappfärbung-Gentest (black horse-gentest)

**Spezies:**  
(species)

**Araber-Berber**

**Name/Kennzeichnung:**  
(name/identification)

**El Zahir**  
Chip: 276098100826667

**Labornummer:**  
(Labcode)

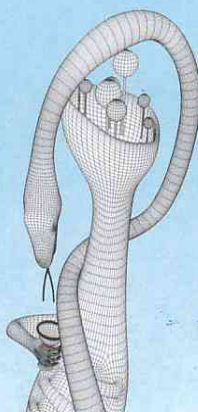
**92008172**

**Befund:**  
(result)

**Aa (Anlageträger/carrier/heterozygot;  
A = Wildtyp; a = Rappgen)**

**Datum:**  
(date)

**24.04.2007**



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'V. Wagner', located at the bottom right of the page. The signature is written in a cursive style and is positioned above a horizontal line.

**Dr. Volker Wagner**  
(Leitung Molekulargenetik)