

Ergebnis des Farbverdünnungstests (Dilute-Färbung)

DD = reinerbig unverdünnte Fellfärbung  
 Dd = mischerbig „Dilute“ (Anlageträger)  
 dd = reinerbig „Dilute“ (verdünnte Fellfärbung)

Erbse v HafI	VDH00DP 900458	sr	DD
Queen v. HafI.	VDH03DP 03000320	sr	DD
Urika v HafIinger		sr	DD
→ → Ursua v HafIinger		sr	→ → DD
Unique v HafIinger		sr	DD
Uethan v HafIinger		sr	DD
Ustinov v HafIinger		sr	DD
Urmel v HafIinger		sr	DD
Ullyssa v HafIinger		sr	DD
Ubinka v HafIinger		sr	DD
Vasko v HafIinger		sr	DD
Vento v HafIinger		sr	Dd
Valko v HafIinger		sr	DD
Vleau v HafIinger		sr	DD
Vicky v HafIinger		sr	DD
Vanny v HafIinger		sr	DD

**Hinweis:** Bei der Untersuchung auf Dilute-Färbung handelt es sich um einen indirekten gendiagnostischen Nachweis.

Das Institut für Tierzucht und Vererbungs-forschung der Tierärztlichen Hochschule Hannover hat die o. g. Genotypisierung mit größter Sorgfalt unter Zugrundelegung des derzeit bekannten neuesten Standes von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen.