
















**DRC - Ahnentafel für die Testverpaarung
Magic Golden Ornella-Odette X Quinlan of Graceful Delight,
Ausgabe am 23.02.2009 12:42**

<p>Magic Golden Ornella-Odette Spezielle Jagdliche Leistungszucht WT BHP B APD A BLP div. Workingstests(A) HD: A1 ED: frei/frei RD/PRA/HC: frei/frei/ frei am 25.09.08 0319345 </p>	<p>Back to the Roots Amadeus aus Körzucht DRC-GStBNr.: 2002-G/032 WT BHP A Dummy F BLP RGP+F Btr Langschleppe(800/1200/1500m)(VJR) HD: A1 ED: frei/frei RD/PRA/HC: frei/frei/ frei am 17.01.05 9812921 </p>	<p>Rusty vom Syenvenn Dt.-Ch.m.Arbprfg. VDH-Ch. WT BHP BLP SpJGP Btr P1 unten links fehlt HD: B1 RD/PRA/HC: frei/frei/frei am 18.01.99 90-4496 </p>	<p>Melfricka My Magic Man NHSB 1490691 HD: B RD/PRA/HC: frei/frei/frei in 1994 KC L6355807L04 </p>
	<p>Magic Golden Miss Matthea aus Körzucht DGStB-Nr.: B172(mFu) Dummy A JP/R BLP JEPs Btr VPS+F BH Langschl. (800/1200m)(VJR) Abrichtelehrgang JPP(VJR) HD: A1 ED: frei/frei RD/PRA/HC: frei/frei/ frei am 02.05.06 9915012 </p>	<p>Finnfield's Arctic Tessalill DRC-GStBNr.: 2001-G/029 WT BHP A Dummy F BLP RGP+F JEP Btr Arbeit a.leb. Ente (RGP) JPP(VJR) Leistungszeichen A.H. Langschleppe (800/1200m/1500m)(VJR) HD: A1 ED: frei/frei RD/PRA/HC: frei/frei/ frei am 11.10.02 95-9274 </p>	<p>Waterloo's Rock Around the Clock LOF 89490/1523 Lux./Norw./Ung./Russ.-Ch. Winner Amsterdam'93 HD: A RD/PRA/HC: frei/frei/frei in 1994 N 11775/90 </p>
	<p>Karvin Karelian Song MET.1795/H/96 Ung.-/Österr.-Ch. Ung. Sgr.'98 Österr.Clubsgr.'99 Ung.-JCh. Österr. Clubjgdsggr.'97 Ung. Arbeitspr. HD: A ED: frei/frei RD/PRA/HC: frei/frei/frei am 24.04.99 SF 38737/96 </p>	<p>Kerrien Paperback Writer SF 35893/95 Fin.-Ch. HD: B KC V0221502V01 </p>	<p>Hiekkakankaan Taika-Tessa SF 14625/92 WT BHP HD: B1 ED: frei/frei RD/PRA/HC: frei/frei/ frei am 26.11.98 92-6339 </p>
	<p>Magic Golden Donna WT BLP JEPs Btr VPS HD: A1 RD/PRA/HC: frei/frei/frei am 30.12.98 93-7051 </p>	<p>Karvin Paloma Oblanca HD: A1 SF 19317/90 </p>	<p>Fourwind Cottage Aramis aus Körzucht Int.-Ch. Dt.-Ch. Clubsgr.'92 VDH-Ch. WT BHP BLP SpJGP HD: B1 RD/PRA/HC: frei/frei/frei am 09.05.98 89-3753 </p>

			Woodstar Nelly DKK 23578/87 WT BHP Jagdl. Dressurprüfung HD: B RD/PRA/HC: frei/frei/frei am 18.10.94 88-3177 	
Quinlan of Graceful Delight Clubsgr. (GRC)'01'02 Sgr. Thür. '01 Clubsgr. '02 Dt. -Ch.m.Arbprfg. VDH-Ch. Dt. - JCh. VDH-Jgd. -Sgr. Leipzig'00 WT Dummy A JP/R BLP Brugspr. AZP HD: A2 ED: frei/frei RD/PRA/HC: frei/frei/ frei am 08.11.06 9914743 	Tonara Mantinia NHSB 2125703 HD: C1/C2 RD/PRA/HC: frei/frei/frei am 12.08.00 KC X5134210X04 	Steval Soul Singer KCSB 4504CK KC W3190601W03 	Denmarella Just a Jester KCSB 0257CA 	
		Tonara Memphis Belle KC T5586104T04 	Steval Encore KC U3511505U03 	
	Miss Marple of Graceful Delight Clubsgr. '99 Dt. -Ch.m.Arbprfg. Dt. -JCh. Jgdsgr. Brandenburg WT Dummy A BLP Brugspr. Markpr. B HD: B1 ED: frei/frei RD/PRA/HC: frei/frei/ frei am 06.05.03 9610802 		Amirene Superbowl KC T0445401T01 HD: A2 RD/PRA/HC: frei/frei/frei am 19.03.97 NHSB 1850353 	Ritzilyn Cockney Robin KCSB 2631CD GB/GB.Show-Ch. HD: HS 8/6 KC R2490904R02 
			Amirene Pacificque KC R3436203R03 GB-Show-Ch. HD: HS 4/4 KCSB 3509CD 	Sheroma Etta of Tonara KC L5941808L04 
			Shadowfax Amazing Graces DKK 09392/89 VDH-Ch. BLP Brugspr. HD: B2 RD/PRA/HC: frei/frei/frei am 03.12.95 91-5256 	Amirene Grouse KC K6317101K13 
				Riis Diago Int./Dän.-Ch. BLP Markpr. B Markpr. A Brugspr. HD: B1 DKK 26670/81 

Neuberechnung für:

Generationen

Testpaarung ZB-
Nr.:

private Ahnentafel.:

(neu anlegen oder Signatur eingeben)

Der Inzuchtkoeffizient wurde für 4 Generationen berechnet.

Der Inzuchtkoeffizient für Quinlan of Graceful Delight beträgt 0.00 %.

Der Inzuchtkoeffizient für Magic Golden Ornella-Odette beträgt 0.00 %.

Der Inzuchtkoeffizient für die Testverpaarung beträgt 0.00 %.

Der Verwandtschaftskoeffizient für die Testverpaarung beträgt 0.00 %.