


JACK

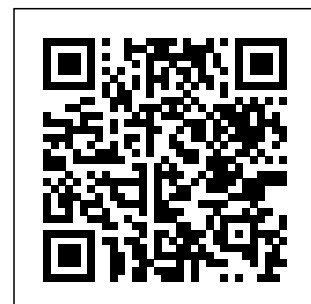
2002-07-28 (M) LOI LO0324225

Père RIQ 1998-05-24 (M) LOI LO9967957	RENO 1995-03-15 (M) LOI PT190450 (Ch. Ital. Lav.)	CLASTIDIUM LORENZ 1988-02-10 (M) LOI PT151816 (Ch. Int. Lav.)	CLASTIDIUM GAIO 1985-05-27 (M) LOI PT135643
	ALBA 1991-07-15 (F) LOI PT171797	DEA 1990-04-30 (F) LOI PT164774 (Ch. Ital. Lav.)	IAGO DEL GALOPPATORE 1987-08-10 (M) LOI PT147760 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.)
		BRIQ 1979-06-03 (M) LOI PT100570	RENA 1986-05-21 (F) LOI PT143333
	DEA 1986-07-30 (F) LOI PT143773	FAR 1976-07-17 (M) LOI PT068403	FRIDA 1971-01-10 (F) LOI PT029254
Mère CORA 1997-10-13 (F) LOI LO996802	CLASTIDIUM FAUNO 1993-03-15 (M) LOI PT180209 (CHIT) 	CELINO 1986-08-03 (M) LOI PT142531	CELO 1983-10-03 (M) LOI PT126174
	CLASTIDIUM CIACK 1995-05-20 (M) LOI LO063562	CLASTIDIUM HUMBRIA 1986-05-25 (F) LOI PT141104	EMILIAE ZAZA 1983-09-17 (F) LOI PT126175
		CLASTIDIUM LUCKJ 1988-04-28 (M) LOI PT152224	JERSTALS HASSAN DKCH 1980-05-23 (M) LOI PT129060
	CLASTIDIUM PENNY 1992-06-09 (F) LOI PT176035	CLASTIDIUM BONA 1981-05-03 (F) LOI PT110934	JERSTALS HASSAN DKCH 1980-05-23 (M) LOI PT129060
		CLASTIDIUM HAI 1986-06-28 (F) LOI PT142785	CLASTIDIUM IVAN 1987-01-09 (M) LOI PT145633
	ODEI 1987-01-02 (F) LOI PT145031		

Eleveur : GOSCINO GIOVANNI / Propriétaire : BONISSONE GIANCARLO
 Tatouage : 2AT359
 Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 2.1 %

- JERSTALS HASSAN DKCH** (5 X 4,4,5) : 0.009766
- CLASTIDIUM BETTY** (4 X 5) : 0.003937
- FERREOS TOM** (8,8,8,8 X 6,7,7,7,7,7,8,8,8) : 0.002014
- CLASTIDIUM MIRCO** (6,7 X 6,7) : 0.000854
- CLASTIDIUM POCKER** (7,8 X 6,6,7,8) : 0.000763
- CLASTIDIUM ROSY** (7,8 X 6,6,7,8) : 0.000763
- CLASTIDIUM ZELLA** (7 X 5,6) : 0.000732
- CLASTIDIUM ISLO** (6,7,8,8 X 7,8,8) : 0.000671
- CLASTIDIUM PITER** (7 X 5) : 0.000488
- SERNOS DEL BOCIA** (8,8 X 6,7) : 0.000366
- SONDERMOSENS RINO** (8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000336
- OLIMPIA DEL VENTO** (7 X 7,8) : 0.000183
- BOSS DEL GUERCIO** (7 X 7) : 0.000122
- UGANDA DEL VENTO** (8 X 7) : 0.000061



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.