



RASHME (IT)

| | | | | | | | |
|--|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|--|
| Sesso/Sex: Femmina | Nascita/Birth: 10/07/1990 | Morte/Death: 26/02/2009 | Mantello/Coat: Baio | N° ANICA/Reg. No: IT01957 | UELN: 380005019571990 | Microchip: 982009106662917 | Passaporto/Passport: ITA005019571 |
| Allevatore/Breeder: KLAUS MEYER (D) | | | | | | | |

RASHME (IT)
380005019571990 / ITSB
01957
1990 Baio

MEHANNA (EG)
EGY001022081971 / EGSB 2208
1971 Sauro

GALAL (EG)
EG159 EA0 II
1959 Sauro

MOUNA (EG)
1954 Sauro

KAISOON (EG)
1958 Grigio

RASMAH (DE)
DEU308015591983 / DESB 1559
1983 Grigio

RAWYANA (DE)
1977 Baio

NAZEER (EG)
EG247 RAS
1934 Grigio

FARASHA (EG)
1951 Grigio

SID ABOUHOM (EG)
1936 Grigio

MONIET EL NEFOUS (EG)
1946 Sauro

NAZEER (EG)
EG247 RAS
1934 Grigio

BINT KATEEFA (EG)
1954 Grigio

SHAKER EL MASRI (EG)
EA0 189
1963 Sauro

BINT RAWYA (DE)
1963 Grigio

MANSOUR (EG)
EG111 RAS
1921 Grigio

BINT SAMIHA (EG)
EG133 RAS
1925 Baio

SID ABOUHOM (EG)
1936 Grigio

YOSREIA (EG)
1943 Grigio

EL DEREI (IQ)
Grigio

LAYLA (EG)
1929 Sauro

SHAHLOUL (EG)
EG193 RAS
1931 Grigio

WANISA (EG)
1941 Sauro

MANSOUR (EG)
EG111 RAS
1921 Grigio

BINT SAMIHA (EG)
EG133 RAS
1925 Baio

SID ABOUHOM (EG)
1936 Grigio

KATEEFA (EG)
1938 Sauro

MORAFIC (EG)
II 29
1956 Grigio

ZEBEDA (EG)
1955 Grigio

BANDONG (EG)
1957 Sauro

RAWYA (EG)
1952 Grigio

GAMIL MANIAL (EG)
NAFAA EL SAGHIRA (EG)

KASMEYN (KAZMEEN) (UK)
SAMIHA (EG)

EL DEREI (IQ)
LAYLA (EG)

SHEIKH EL ARAB (EG)
HIND (EG)

SAKLAWI SHEIFI d.b.
SAKLAWIA SHEIFIYA

IBN RABDAN (EG)
BINT SABAH (EG)

IBN RABDAN (EG)
BINT RADIA (EG)

SHEIKH EL ARAB (EG)
MEDALLELA (EG)

GAMIL MANIAL (EG)
NAFAA EL SAGHIRA (EG)

KASMEYN (KAZMEEN) (UK)
SAMIHA (EG)

EL DEREI (IQ)
LAYLA (EG)

SHAHLOUL (EG)
BINT RISSALA/ RAZIEH (EG)

NAZEER (EG)
MABROUKA (EG)

EL SAREEI (EG)
GALILA (EG)

ANTER (EG)
BADRIA db

SID ABOUHOM (EG)
BINT ZAREEFA (EG)