2025/10/17 07:51 1/1 Haarstruktur - Satin

Haarstruktur - Satin

Assoziiertes Gen:

Chromosom:

Vererbung: monogen; rezessiv (sa)

Symbol: sa

Phänotyp: Seidiges, glänzendes Haar mit erhöhter Sichtbarkeit der Haarpigmente aufgrund veränderter Struktur des Haarschafts.

Geschichte

Der Satinfaktor trat erstmals 1930 in Nordamerika bei Havannakaninchen auf. 1) 2)(S. 119)

1 3 158

1)

Castle, W. E., & Law, L. W. 1936. Satin, a new hair mutation of the rabbit. J. Hered. 27, 235-240.

Nachtsheim, H., & Stengel, H. 1977. Vom Wildtier zum Haustier. 3. Auflage. Berlin, Hamburg: Paul Parey. ISBN 3-489- 60636-1.

From:

http://www.wikikanin.de/ - Wikikanin

Permanent link:

http://www.wikikanin.de/doku.php?id=genetik:haarstruktur satin&rev=1750956220

Last update: 2025/06/26 18:43

