

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)

Phänotypen (Beispiele)



3 1 733

¹⁾

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

²⁾

Last update: 2025/08/11
23:29

genetik:haarstruktur_satin http://www.wikikanin.de/doku.php?id=genetik:haarstruktur_satin&rev=1754947756

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=1754947756

Last update: **2025/08/11 23:29**

