

TURKIN VÄRI TURKIN TYYPPI KOKO RAKENTEELLISET OMINAISUUDET

TURKIN VÄRI

PERUSVÄRIT

Your dog does not carry any mutations of this type.

MUOKKAAVAT VÄRIT

S/sp

Valkolaikkuisuus (piebald)



Ominaisuus	Testattu variantti	Genotyyppi	Tulkinta	Geenimuodon yleisyys (rodussa)	(kaikki koirat)
Värilokus E - Maski ja resessiivinen punainen		E/E	Koira ilmentää todennäköisesti K- ja A-locuksen määrittämää väriä.		▼
Värilokus B - Ruskea		B/B	Koiralla ei todennäköisesti ole ruskea pigmentti.		▼
Värilokus K - Dominanttimusta		k ^y /k ^y	Koira ilmentää todennäköisesti A-locuksen määrittämää väriä.		▼
Värilokus A - Agouti		Ei tulosta			▼

Ominaisuus	Testattu variantti	Genotyyppi	Tulkinta	Geenimuodon yleisyys (rodussa)	(kaikki koirat)
Värilokus S - Valkokirjavuus		S/s ^p	Koiralla on todennäköisesti yksivärinen turkki tai muutamia valkoisia alueita turkissaan.		▼
Värilokus H - Harlekiini		h/h	Koiralla ei ole harlekiinikuviointia.		▼
Värilokus C	Albinismi (c ^{al} -alleeli)	C/C	Koira ei kannata testattua albinismin mutaatiota.	< 1%	< 1%
Värilokus D - Diluutio (d ² alleeli)	Diluutio (d ² alleeli)	G/G	Koira ei kannata harvinaista d2-alleelia, joka voi aiheuttaa diluutioväriytyksen rodussa Chow Chow, Sloughi and Thai Ridgeback.	< 1%	< 1%
Värilokus M - Merle	Merle (M-alleeli)	m/m	Koira ei ole geneettisesti merle eikä kannata S/LLV-geenin SINE-insertiota.	< 1%	3.36%
Satulakuviointi	Satulakuvio (RALY-geenin duplikaatio)	-/dup	Koiralla voi olla satulakuviointi, mikäli sillä on myös tan-merkit aiheuttava genotyyppi A-lokuksessa.	52.43%	43.89%