

Vzhledem k zatížení populace výskytem přenašečů a onemocnění očí je povinnost ke schválení krytí – vystavení krycího listu, doložit tyto zdravotní testy:

Německý pinč:

- doložení platného certifikátu vyšetření očí na dědičné oční vady u obou jedinců schvalovaného páru
- doložení testu **B-locus**, kdy alespoň jeden jedinec musí mít výsledek **N/N (B/B)** - v tomto případě není potřeba dokládat výsledek testu obou jedinců. Výsledek obou jedinců je nutný doložit, pokud některý z páru je přenašečem.
Možné kombinace: N/N (B/B) - N/N (B/B) nebo N/N (B/B) – N/n (B/b)
Nepovolené kombinace: N/n (B/b) - N/n (B/b)
- doložení testu **D-locus** (alela d1 - dilution - ředění barvy), kdy alespoň jeden jedinec musí mít výsledek **N/N (D/D)** - v tomto případě není potřeba dokládat výsledek testu obou jedinců. Výsledek obou jedinců je nutný doložit, pokud některý z páru je přenašečem.
Možné kombinace: N/N (D/D) - N/N (D/D) nebo N/N (D/D) – N/n (D/d)
Nepovolené kombinace: N/n (D/d) - N/n (D/d)
- doložení testu **vWD1** (von Willebrandova choroba typ 1), kdy alespoň jeden jedinec musí mít výsledek **N/N** - clear (čistý) - v tomto případě není potřeba dokládat výsledek testu obou jedinců. Výsledek obou jedinců je nutný doložit, pokud některý z páru je přenašečem.
Možné kombinace: N/N - N/N nebo N/N – N/carrier
Nepovolené kombinace: N/carrier - N/carrier
- doložení testu **DM** (degenerativní myelopatie), kdy alespoň jeden jedinec musí mít výsledek **N/N** - clear (čistý) - v tomto případě není potřeba dokládat výsledek testu obou jedinců. Výsledek obou jedinců je nutný doložit, pokud některý z páru je přenašečem.
Možné kombinace: N/N - N/N nebo N/N – N/carrier
Nepovolené kombinace: N/carrier - N/carrier
- doložení testu **GSD Ia** (Glykogen strádající choroba) – varianta pro německé pinče, kdy alespoň jeden jedinec musí mít výsledek **N/N** - clear (čistý) - v tomto případě není potřeba dokládat výsledek testu obou jedinců. Výsledek obou jedinců je nutný doložit, pokud některý z páru je přenašečem.
Možné kombinace: N/N - N/N nebo N/N – N/carrier
Nepovolené kombinace: N/carrier - N/carrier

Trpasličí pinč:

- doložení platného certifikátu vyšetření očí na dědičné oční vady u obou jedinců schvalovaného páru
- doložení testu **Cystinurie** - varianta pro trpasličí pinče, kdy alespoň jeden jedinec musí mít výsledek **N/N** - clear (čistý) - v tomto případě není potřeba dokládat výsledek testu obou jedinců. Výsledek obou jedinců je nutný doložit, pokud některý z páru je přenašečem.
Možné kombinace: N/N - N/N nebo N/N – N/carrier
Nepovolené kombinace: N/carrier - N/carrier

Testy si můžete nechat vyhotovit v genetické laboratoři dle vaší volby,

DOPORUČUJEME: Balíček 9340 LABOGenetics XXL Pes, cena 3301,- Kč (laboratoř Laboklin), který obsahuje analýzu více než 340 genetických variant - dědičná onemocnění a rizikové faktory a barvy a **obsahuje veškeré požadované testy.**

Kompletní seznam testů obsažených v balíčku naleznete:

<https://labogen.com/en/labogenetics-xxl-dog/>

Vyšetření očí lze provádět u jákehokoliv akreditovaného očního veterinárního specialisty pro vyšetření DOV.

Posuzovatele naleznete zde: <https://vetkom.cz/veterinari/case:seznam/spec:21/>