

**Nombre:** demo advanced cats

**Fecha:** 2025-04-01

**Nombre de la mascota:** Garfield

Nombre	Resultados
Albinismo completo oculocutáneo tipo I (gen TYR)	Menor probabilidad de desarrollar albinismo completo
Albinismo oculocutáneo (gen HPS5, Donskoy)	Característica ausente
Albinismo oculocutáneo tipo I (gen TYR, Burmés 2)	Menor probabilidad de desarrollar albinismo
Albinismo oculocutáneo tipo I (gen TYR, Burmés)	Menor probabilidad de desarrollar albinismo
Albinismo oculocutáneo tipo I (gen TYR, Siamés)	Menor probabilidad de desarrollar albinismo
Cola corta 1	Tamaño normal
Cola corta 3	Tamaño normal
Cola corta 4	Tamaño normal
Cola corta y enroscada (gen HES7)	Tamaño normal
Dilución del color	Pelaje no diluido
Grupo sanguíneo AB (variante 1)	No tiene ninguna copia
Grupo sanguíneo AB (variante 2)	No tiene ninguna copia
Grupo sanguíneo AB (variante 3)	No tiene ninguna copia
Grupo sanguíneo AB (variante 4)	No tiene ninguna copia
Hipotricosis (gen KRT71, Sphynx)	Rasgo ausente
Hipotricosis 1 (gen HR, Lykoi)	Rasgo ausente
Hipotricosis 2 (gen HR, Lykoi)	Rasgo ausente
Hipotricosis 3 (gen HR, Lykoi)	Rasgo ausente
Hipotricosis 4 (gen HR, Lykoi)	Rasgo ausente
Hipotricosis 5 (gen HR, Lykoi)	Rasgo ausente
Hipotricosis 6 (gen HR, Lykoi)	Rasgo ausente
Patrón atigrado blotched 1	No presenta este patrón
Patrón atigrado blotched 2	No presenta este patrón
Patrón atigrado blotched 3	No presenta este patrón
Patrón de coloración carbón 1 (Bengal)	Menor probabilidad
Patrón de coloración carbón 2 (Bengal)	Menor probabilidad
Patrón ticked (gen DKK4, Abisinio)	Ausencia del patrón
Patrón ticked (gen DKK4, varias razas)	Ausencia del patrón
Pelaje ámbar (gen MC1R, gato Bosque de Noruega)	Coloración ausente
Pelaje canela	No expresa el rasgo
Pelaje chocolate	Variante ausente
Pelaje copal (gen MC1R, Kurilian Bobtail)	Coloración ausente
Pelaje dorado	Menor probabilidad
Pelaje dorado extremo	Menor probabilidad
Pelaje negro sólido	Baja probabilidad
Pelaje rizado (gen KRT71, Devon Rex)	Menor probabilidad

Pelaje rizado (gen KRT71, Selkirk rex)	Menor probabilidad
Pelaje rizado (gen LPAR6, Cornish Rex y German Rex)	Menor probabilidad
Pelaje russet (gen MC1R, Burmés)	Coloración ausente
Pelo largo (gen FGF5, gato de los Bosques de Noruega)	Ninguna copia de la variante
Pelo largo (gen FGF5, Ragdoll)	Ninguna copia de la variante
Pelo largo (gen FGF5, varias razas)	Ninguna copia de la variante
Pies blancos (gen KIT, Birmano)	Característica ausente
Polidactilia (variante Hw)	Característica ausente
Polidactilia (variante UK1)	Característica ausente
Polidactilia (variante UK2)	item.traits.81.213.response

Sample report