

Körschein

Name des Hundes: Xarina Xena of Amarsis		Rasse: Collie Langhaar	
Geburtsdatum: 03.06.2018	Farbe: sable	Haarart: lang	
Geschlecht: w	Chip: 276093400769545	SHSB Nr: 761131	PRA: DNA clear
CEA bis 8 Wochen: frei	CEA 2.Test:	CEA-DNA: carrier	
HD: B/B	MDR1: +/-	DNA-Profil: ja	
Vater: Only You Oregon of Amarsis		Mutter: Empire Reign from Sky's Garden	
Züchter: Gaby Schuster, D-Aalen		Besitzer: Eveline Kirsch Marugg, Oberwiesenweg 2, 8226 Schleithem	
Clubmitglied: Ja			

Vorzüge:	Mängel:
Kopf, Ausdruck: Gut proportioniert, etwas schwer	
Oberkopf Fang: Korrekt, Korrekt	
Augen: Mandelförmig, mittelbraun, etwas tief liegend	
Ohren: Korrekt angesetzt, etwas schwer gekippt	
Gebiss: Schere komplett	
Grösse cm: 56	
Körper: Gut proportioniert	
Hals: Sehr gute Länge, muskulös	
Winkelungen: Vor und Hinterhand sehr gut gewinkelt	
Brustkorb: Sehr gute Brusttiefe und Vorbrust	
Knochenbau: Kräftig	
Rücken: Gerade, fest	
Fesseln: Korrekt	
Pfoten: Korrekt	

Rute:	Korrekt
Stand:	Vorne gerade, hinten leicht zehenweit
Gangwerk:	Guter Bewegungsablauf, nicht ganz fest in der Front
Fell/Farbe:	Darksable, Textur korrekt
Wesen:	Freundlich
Nerven-	Ausgeglichen
verfassung:	
Gesamt- eindruck:	Grossrahmige, kräftige Hündin, verliert in der Bewegung etwas an festigkeit aufgrund ihres
Gewichts	Formwert: Sehr Gut
Zuchtauglich bis: 02. Juni 2027	Grundankörung für Hündinnen bis 9 Jahre und für Rüden auf Lebzeit
Nicht zuchtauglich, Grund gemäss ZR Artikel 2.17:	
Der Richter: Hans Ulrich Häberli	Rothenthurm, 10. Oktober 2020 Taxe: Fr. 120.--
Zuchtausschluss: Zuchtausschliessend ist ein Formwert, der nicht im hohen Masse dem Standard entspricht (mindestens Formwert „sehr gut“) sowie insbesondere nachstehende Fehler und/oder Krankheiten	
a) HD-D und E	b) Kolobom-Befund, Netzhautablösung oder intraokulare Blutungen
c) PRA-betroffen	d) Epilepsie
e) Verhaltensmängel (Auswertung Verhaltensbeurteilung)	f) Kryptorchismus oder Monorchismus
g) Das Fehlen von Zähnen ausser einem Prämolare 1 oder Prämolare 2 pro Kieferhälfte, wobei der M3 nicht berücksichtigt wird	