

Genomische Ergebnisse: Überblick

Genomische Ergebnisse INGENOMIX	Leichtkalbigkeit	Wachstum	Bemuskelung	Volumen	Knochenfeinheit	Kalbeverlauf der Töchter	Milch	Beckenöffnung	Euter Tiefe	Euter Stufe	Zitzen Länge	Zitzen Dicke	Doppellender Gen	Gaumenspalte
RASSE 2017 Durchschnitt	7	2	5	3	8	4	5	5	/	/	/	/	/	/
CN ARON PP	9	10	9	3	5	5	7	6	++	++	=	+	neg.	neg.
HAMIL PP	5	6	8	2	8	9	3	3	+	-	+	++	neg.	KE
MAXAR Pp	5	5	5	7	4	10	8	2	++	=	+	=	neg.	neg.
NERWIN Pp	10+	2	4	3	3	1	7	9	=	=	=	-	neg.	neg.
NESONO PP	10	9	10	2	7	2	4	7	=	++	=	=	neg.	neg.
NEXILIA PP													neg.	neg.
NORSEMANPO	6	8	9	3	4	2	3	6	-	+	-	++	neg.	neg.
OGENDA PP	7	6	8	2	8	2	5	9	=	++	=	-	neg.	neg.
TURBO Pp	8	5	9	1	8	6	5	7	+	+	++	=	neg.	neg.
JEPETO	7	10	10+	5	1	7	6	9	+	++	+	=	neg.	neg.
MALBEC	8	1	4	3	3	5	9	4	++	=	+	++	neg.	neg.
RASSE 2013 Durchschnitt	7	3	6	3	7	4	6	/	/	/	/	/	/	/
CLAUDIUS PP	3	6	5	4	8	8	4	/	/	/	/	/	neg.	KE
CN MATEO PP	6	10	10	3	6	4	10	/	/	/	/	/	neg.	neg.
CN REX PP*	9	6	10	5	5	3	10+	/	/	/	/	/	neg.	neg.
INDEX PP*	8	3	8	1	7	2	9	/	/	/	/	/	neg.	KE
JPEG PP	4	4	3	5	3	6	7	/	/	/	/	/	neg.	KE
JURANCON	6	6	10+	2	5	7	10+	/	/	/	/	/	neg.	neg.
LENNI PP*	10	4	6	4	6	6	9	/	/	/	/	/	neg.	KE
LUDWIG PP	8	3	6	2	9	6	6	/	/	/	/	/	neg.	KE
TORINO PP*	10	3	8	2	9	2	8	/	/	/	/	/	neg.	KE
TST KANOS PP	7	4	10	1	5	2	6	/	/	/	/	/	neg.	KE
TST MADOX PP*	5	6	5	3	9	3	8	/	/	/	/	/	neg.	KE

* Ausverkauft



KE: Kein Ergebnis - Nicht getestet