

CN ARON PP

DE0540153710

Züchter: NIEMEIER Cord (D)
Doppellendergen negativ
Homozygot hornlos



Bild Alter 18 Monate

CN ANTON Pp

DE0538833365
NIEMEIER C. (D)

CN ESPANIOLA Pp

DE0536698594
NIEMEIER C. (D)

WV	AIMABLE-MN FR1618184458	VV	SHOW FR1634778029
MV	CN FELIZITAS Pp DE0534961664	VMV	ULYSSE FR3683001518
VM	VETIVER-MN FR2304902134	VMM	SOLIDE FR1629597295
MM	CN ESTEL Pp DE0534961694	VMM	CN MOSKITO Pp DE0580396113

Der homozygot hornlose Bulle mit den besten genomischen Ergebnissen ist für alle mit Samen verfügbar!

Äußere Erscheinung: Extremes Wachstumspotential 10/10 gepaart mit normalem Geburtsgewicht!

Man kann mit CN ARON PP die Länge und die Beckenform und die Beckenbreite verbessern, was von Natur aus negativ korreliert ist. Seine Beckenform ist bemerkenswert! Er zeigt ein sehr gutes Gleichgewicht zwischen seiner Bemuskelung und seinem Volumen. Der Rücken ist gerade und das Fundament ist funktionell. Sein Rücken ist gut bemuskelt.

Alle Muttereigenschaften-Merkmale positiv: Sehr selten, die genomischen Ergebnisse für die Muttereigenschaften sind alle über dem Durchschnitt. Er gehört zu den wenigen Bullen, die die Masteigenschaften und die Muttereigenschaften gleichzeitig verbessern. Interessant ist auch, daß CN ARON PP ein sehr gut geeigneter Bulle für die Verbesserung der Euter ist. Kühe mit sehr funktionellem Euter haben immer Milch und das erleichtert die schnelle Kolostrumaufnahme für das Kalb nach der Geburt!

INGX-2017	Leichtkal.	Wachstum	Bemuskel.	Volumen	Knochen-Feinheit	Abkalbung der Töchter	Milch	Beckenöffnung	Euter Tiefe	Euter Stufe	Zitzen Länge	Zitzen Dicke
CN ARON PP	9	10	9	3	5	5	7	6	++	++	=	+
Durchschnitt: Rasse Limousin	7	2	5	3	8	4	5	5	/	/	/	/

Ingénomix - Genomische Ergebnisse - Note /10:

