



COMANCHE je býk z chovu p. Nováka z Kochánova a je produktem německé a americké genetiky. Má velmi vyrovnané PH na české i americké bázi.

PRODUKCE: PH: 04/gg24 R 70 % Dcer: 0 Stád: 0

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
+661	-0.01	+24	+0.09	+32

FUNKČNÍ ZNAKY

porody paternální	plodnost býka	plodnost dcer	somat. buňky	robot. index
109	47	101	106	105

> **vyvážená mléčná produkce**

> **snadné porody**

> **výborný exteriér**

EXTERIÉR

Genomické PH: dcer: 0

	88	100	112	124	
Vemeno					122
Končetiny					123
Celkem					118
Tělesný rámec					111
Šířka hrudníku	«				83
Hloubka těla	«				83
Hranatost					107
Sklon zádě					92
Šířka zádě					108
Postoj zad. konč.					116
Zaúhlení zad. konč.	«				66
Úhel paznehtu					92
Přední upn. vemene				»	136
Rozmístění př. struků					119
Délka struků					120
Hloubka vemene					121
Výška z. upn. vemene					109
Závěsný vaz					117
Rozmístění z. struků					111
Šířka z. upn. vemene					113
Kvalita kostí					111
Chodivost				»	125
Kondice					101

DÍLČÍ INDEXY

DSI-MLK

121

DSI-VEM

118

DSI-KON

113

REPROGEN, a.s.

PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B