



LINEAR TRAITS

Genomic PH: daughters: 0

	88	100	112	124
udder				115
feet & legs				108
exterier				111
stature				113
chest width	«			73
body depth	«			65
angularity				114
rump angle	«			72
rump width				99
r. legs rear view	«			84
rear legs set				108
foot angle				99
f. udd. attachm.				118
fr. teat placement				104
teat length				114
udder depth				124
rear udder height				» 130
central ligament	«			80
rear teat position				110
rear udder width				119
bone quality				» 135
locomotion				88
BCS	«			66

PARTIAL INDEXES

DSI-MLK

122

DSI-UDD

114

DSI-F&L

104



PRODUCTION BV: 04/gg24 R 73 % Daughters: 0 Stád: 0

Kg M	% F	Kg F	% P	Kg P
+1111	+0.03	+45	-0.05	+30

MANAGEMENT TRAITS BV

calving ease	plodnost býka	fertility daughter	SCS	robotic index
97	116	102	104	110

DAUGHTERS PRODUCTION - AVG. 1 LACT.

Kg M	% F	Kg F	% P	Kg P

