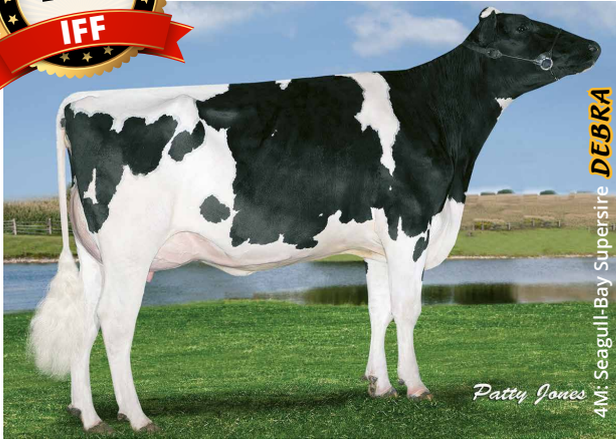


Génétique **Select Star** de pointe pour tous buts d'élevage

132
IFF



TGD-Holstein Gordon **DAGI MAN**

Taos GORDON x Magnitude DAGI BEE G+ 83 x Humblenkind DELLA G+ 84
+1'503kg de lait combiné à 112 de BCS. En plus 128 ITP, 127 en Pis,
132 IFF, KC: BB, BCN: A2/A2. Tous les caractères fonctionnels supérieurs à
100 à l'exception de la VE fourrage économisé (96). 109 en taille vs 115 en
largeur de poitrine et 115 en largeur du bassin. Des reins solides (105), un
angle du jarret idéal (98) et un ligament solide (114). Voici DAGI MAN.

GA 12.24	KC: BB	BCN: A2/A2	100	110	120
IPL			136		→
IFF			132		→
Durée d'utilisation			131		→

68 S% L: + 1'503 kg MG: + 50 kg / - 0.12% P: + 64 kg / + 0.15%

+1'787
Lait kg



Meier's Globed-P **DELIO-PP RED POS**

Global GLOBED-P x Rubels DELIA-P VG88 x Lucky-PP DAFNE-PP VG87 x Blueprint-PP DAFNE VG87
Taureau homozygote sans cornes non ET, peut de ce fait être utilisé dans les
exploitations BIO. Production très élevée avec +1'787kg de lait, KC: BB, de
caractères fonctionnels remarquables et une note de pis de 124. À signaler
tout particulièrement, le bon ratio entre la taille (100) vs la largeur du
bassin (108), et l'angle du jarret idéal (101).

GA 12.24	KC: BB	BCN: A1/A2	100	110	120
IPL			129		→
IFF			127		→
Pis			124		→

68 S% L: + 1'787 kg MG: + 44 kg / - 0.31% P: + 55 kg / - 0.04%

131
ITP



Siemers Dropbox **HOA-P-ET POC**

Highjump DROPBOX x Luster-P HANAN 33317-P EX90 x King Doc HANAN 28286 EX92
Fils de Dropbox génétiquement sans cornes avec KC: BB, BCN: A2/A2, +0.34%
de MG ainsi que +0.28% de protéine issu de la „Global-Cow“ Luster-P
HANAN 33317-P EX90. Pis 120, ITP 131 avec 119 en bassin ainsi que 115 IFF
(cellules 114, résistance aux mammites 112, fécondité des filles 116).

GA 12.24	KC: BB	BCN: A2/A2	100	110	120
IPL			128		→
ITP			131		→
Durée d'utilisation			120		→

67 S% L: + 518 kg MG: + 51 kg / + 0.34% P: + 42 kg / + 0.28%



Select Star SA
TEL +41 22 349 73 73
info@selectstar.ch
www.selectstar.ch

