

SHIELD RED		NL000648499884	
KOEPEON SHIELD RED		G 54K	
G PFT 3.318	Rk%64	Si.% 76	Töcht 0 Betr 0
Persistenz		Gesamte Töcht > 120 ta	
N° Probemelken		% Probemelken	
Stier Lebt		Akt.Stier	
Geboren	12-02-2018	Datum 1.Bes.	16-05-2019
D.1 Ver.	- -	Dat.letzte Bes.	02-03-2021
Gib Die Berechnung	01-04-2021	Bes. gesamt	139
		HB-Geb. der	21
K.B.Zentrum	GPLUS - BG		

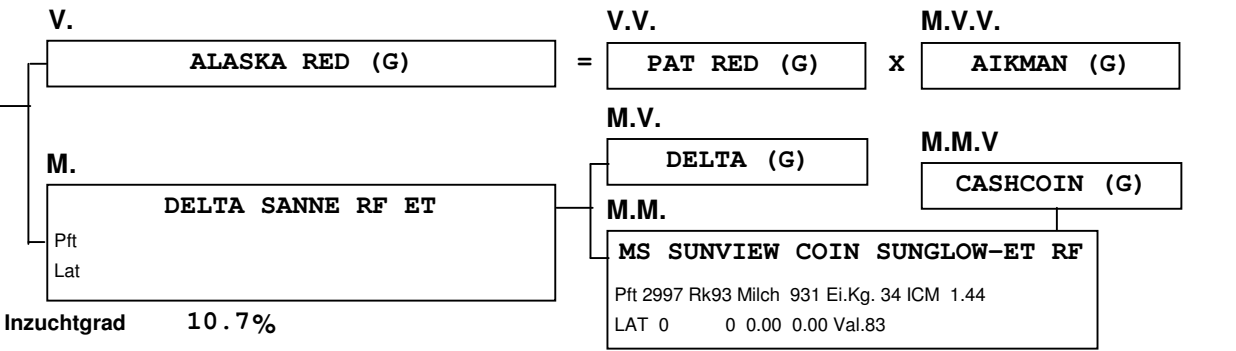
IGT Leistung	Milch	Fett	Eiweiß	ICS-PR €
G Kg	1126	46	37	355 Si.% 76
n° Staaten	0	0.04	-0.01	
	CR +/-	309	12	10
			K-Cas	AA

Typ	2.22	Si.% 70	Töcht	Betr
ICM	2.38			
Bei./Füße	2.84	Si.% 67	Töcht	Betr

Kalbeverlauf Stier	105	Si.% 64	Gebu.	Betr
Kalbeverlauf Töchter	105	Si.% 47	Töcht	Betr
Schnelligkeit Melken	105	Si.% 66	Töcht	Betr
Zellzahl	107	Si.% 73	Töcht	T.D. 0
Lebensdauer	114	Si.% 51	Töcht	%elim.Tö.
Fertility Töchter	98	Si.% 75	Töcht	Betr
BCS	95	Si.% 79	Töcht	D.Töch

TEST DAY MODEL	Gesamt	Gesamte	1^a	2^a	3^a Leistung
Milch					
Fett Kg					
Eiweiß Kg					
Fett %					
Eiweiß %					
Zellzahl					
Töchter					
Persistenz					
% Töchtergewicht					
% Probemelken					
N°.duer Prob/lakt					

%Lakt.Töcht.>120 ta	0	% Lakta.>240Tage	0
Durch.dauer Lakt.	0	Durch. dauer Lakt.	0
Gib Die	01-04-2021	Du Gibst Druck	08-04-2021



STANDARTISIERT/EXTERIEUR GM 01-04-2021

