

SHIELD RED		NL000648499884	
KOEPEON SHIELD RED		G 54K	
G PFT 3.390	Rk%65	Si.% 78	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.	15-07-2021
Gib Die Berechnung	01-08-2021	Bes. gesamt	215
		HB-Geb. der	27
K.B.Zentrum	GPLUS - BG		

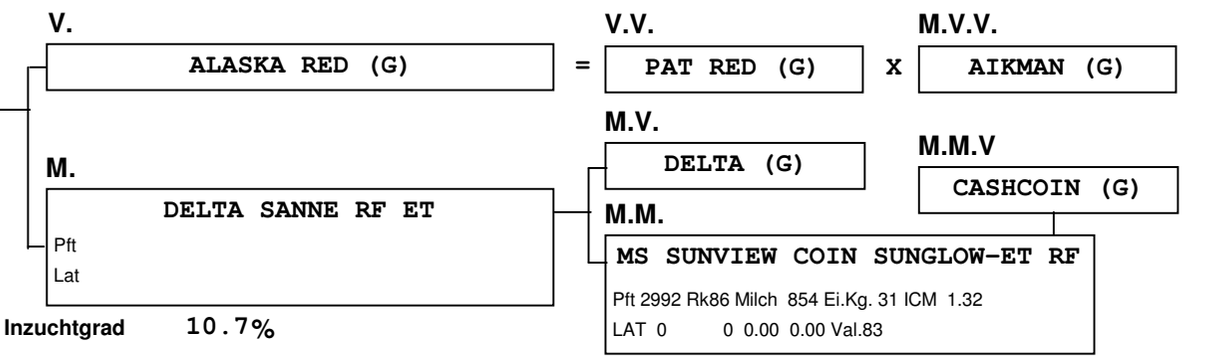
IGT Leistung	Milch	Fett	Eiweiß	ICS-PR €
G Kg	1172	43	37	385 Si.% 78
n° Staaten	0	-0.02	-0.03	
	CR +/- 295	11	9	K-Cas AA

Typ	2.19 Si.% 70	Töcht	Betr
ICM	2.40		
Bei./Füße	3.15 Si.% 68	Töcht	Betr

Kalbeverlauf Stier	101 Si.% 54	Gebu. 303	Betr	75
Kalbeverlauf Töchter	105 Si.% 49	Töcht	Betr	
Schnelligkeit Melken	105 Si.% 66	Töcht	Betr	
Zellzahl	107 Si.% 74	Töcht	T.D.	0
Lebensdauer	114 Si.% 51	Töcht	%elim.Tö.	
Fertility Töchter	99 Si.% 76	Töcht	Betr	
BCS	95 Si.% 80	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	01-08-2021	Du Gibst Druck	20-08-2021



STANDARTISIERT/EXTERIEUR GM 01-08-2021

