

ANAFIBJ - Geprüfte Stier - 24 Dezember 2021

<b>SIR-RED</b>		DE000540511152	
SIR-RED		<b>G 54K</b>	
<b>G PFT 3.804</b>	<b>Rk%86</b>	<b>Si.% 79</b>	Töcht <b>0</b> Betr <b>0</b>
Persistenz		Gesamte Töch > 120 ta	
N° Probemelken		% Probemelken	
<b>Stier Lebt</b>		<b>Akt.Stier</b>	
<b>Geboren</b>	07-04-2019	Datum 1.Bes.	11-01-2021
<b>D.1 Ver.</b>	- -	Dat.letzte Bes.	14-07-2021
<b>Gib Die Berechnung</b>	01-12-2021	Bes. gesamt	3
		HB-Geb. der	1
<b>K.B.Zentrum</b>		<b>ALPA ZOO-GENEFIX</b>	

<b>IGT Leistung</b>	<b>Milch</b>	<b>Fett</b>	<b>Eiweiß</b>	<b>ICS-PR €</b>
G Kg	889	73	59	675 Si.% 79
n° Staaten	0	0.33	0.24	
CR +/-	289	11	9	<b>K-Cas AB</b>

<b>Typ</b>	<b>2.15</b>	<b>Si.% 73</b>	Töcht	Betr
<b>ICM</b>	<b>1.77</b>			
<b>Bei./Füße</b>	<b>2.89</b>	<b>Si.% 71</b>	Töcht	Betr

<b>Kalbeverlauf Stier</b>	<b>101</b>	<b>Si.% 48</b>	Gebu. <b>580</b>	Betr	<b>200</b>
<b>Kalbeverlauf Töchter</b>	<b>114</b>	<b>Si.% 52</b>	Töcht	Betr	
<b>Schnelligkeit Melken</b>	<b>103</b>	<b>Si.% 90</b>	Töcht	Betr	
<b>Zellzahl</b>	<b>105</b>	<b>Si.% 78</b>	Töcht	T.D.	<b>0</b>
<b>Lebensdauer</b>	<b>107</b>	<b>Si.% 56</b>	Töcht	%elim.Tö.	
<b>Fertility Töchter</b>	<b>100</b>	<b>Si.% 78</b>	Töcht	Betr	
<b>BCS</b>	<b>92</b>	<b>Si.% 82</b>	Töcht	D.Töch	

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

<b>%Lakt.Töcht.&gt;120 ta</b>	<b>0</b>	<b>% Lakta.&gt;240Tage</b>	<b>0</b>
<b>Durch.dauer Lakt.</b>	<b>0</b>	<b>Durch. dauer Lakt.</b>	<b>0</b>
Gib Die	01-12-2021	Du Gibst Druck	04-01-2022

**V.**

<b>SIMPLICITY-P-RC (G)</b>	=	<b>MODESTY (G)</b>	x	<b>RELIEF P ( )</b>
----------------------------	---	--------------------	---	---------------------

**M.**

<b>ALDIABLO</b>
Pft 3175 Rk90 Milch 574 Ei.Kg. 45 ICM 0.56
LAT 0 0 0.00 0.00 Val.84

**V.V.**

**M.V.V.**

**M.V.**

<b>MISSION P (G)</b>
----------------------

**M.M.V**

<b>POWERBALL P (G)</b>
------------------------

**M.M.**

<b>ADIRIE</b>
Pft 2979 Rk81 Milch 424 Ei.Kg. 39 ICM 0.43
LAT 1 0111 7713 4.30 3.33 Val.83

Inzuchtgrad **6.23%**

**STANDARTISIERT/EXTERIEUR GM 01-12-2021**

