

**US 000072353457**

HB-Nr.: 298280

Rasse: Holstein-Rbt

Kurzname: Rager-Red

Geburtsdatum: 24.03.2013

**RI-VAL-RE RAGER-RED**

<b>Kurzabstammung</b>	V	US 000069169920
BULLE	Relief P	
298280		MV
Rager-Red	M	US 000065917481
	US 000069928442	Observer
	Salsa	

RZG <sup>90 %</sup>	RZM <sup>gI</sup>	RZE <sup>gI</sup>	RZN <sup>gI</sup>	RZR <sup>gI</sup>	RZS <sup>gI</sup>	RZGesund <sup>gD</sup>			
<b>143</b>	<b>134</b> <sup>92 %</sup>	<b>120</b> <sup>82 %</sup>	<b>127</b> <sup>86 %</sup>	<b>99</b> <sup>80 %</sup>	<b>109</b> <sup>94 %</sup>	<b>106</b> <sup>58 %</sup>			
RZ€ <sup>93 %</sup>	<b>Milch</b>	Töchter	Betriebe	Sich.%	Milch-kg	Fett %	Fett-kg	Eiweiß %	Eiweiß-kg
<b>+1770</b>		3190	1165	92	<b>1200</b>	<b>0,12</b>	<b>61</b>	<b>-0,01</b>	<b>41</b>
Verteilung der Töchter über die Länder - Milch (von 7 Ländern insgesamt)									
USA	FRA	CAN	GBR	NLD	BEL	CHE			
2335	337	193	163	108	28	26			

Gesundheitsmerkmale					Körperkond.	Kälberfitness	Kalbeverlauf	
EFit <sup>gD</sup>	KLK <sup>gD</sup>	DDc <sup>gD</sup>	REP <sup>gD</sup>	META <sup>gD</sup>	BCS	KFit <sup>gD</sup>	RZKm <sup>gI</sup>	RZKd <sup>gM</sup>
<b>108</b>	<b>100</b>	103	<b>106</b>	<b>102</b>	<b>90</b>	<b>109</b> <sup>56 %</sup>	<b>101</b> <sup>82 %</sup>	<b>106</b> <sup>89 %</sup>

		52	64	76	88	100	112	124	136	148	
Größe	klein										<b>117</b> groß
Milchcharakter	wenig										<b>123</b> viel
Körpertiefe	wenig										<b>123</b> viel
Stärke	schwach										<b>112</b> stark
Beckenneigung	anst.										<b>104</b> abfallend
Beckenbreite	schmal										<b>109</b> breit
Hinterbeinwinkel	steil										<b>109</b> gewinkelt
Klauenwinkel	flach										<b>108</b> steil
Sprunggelenk	gefüllt										<b>105</b> trocken
Hinterbeinstellg.	nach außen										<b>108</b> parallel
Bewegung.	schlecht										<b>111</b> gut
Hintereuterhöhe	tief										<b>112</b> hoch
Zentralband	schwach										<b>113</b> stark
Strichpl. vorne	außen										<b>107</b> innen
Strichpl. hinten	außen										<b>133</b> innen
Vordereuteraufh.	lose										<b>113</b> fest
Eutertiefe	tief										<b>104</b> hoch
Strichlänge	kurz										<b>90</b> lang

<b>Exterieur</b>	Töchter	Herden	Sich.%	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
	931	448	82	<b>119</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>111</b>

Verteilung der Töchter über die Länder - Exterieur (von 7 Ländern insgesamt)							
USA	FRA	CAN	GBR	NLD	CHE	BEL	
386	193	180	86	49	21	16	

Töchter-Fruchtbarkeit		Kalbmerkmale				Melkbarkeit		RZRobot
KON <sup>gI</sup>	RZ <sup>gI</sup>	KV mat <sup>gI</sup>	TG mat <sup>gI</sup>	KV dir <sup>gM</sup>	TG dir <sup>gI</sup>	RZD <sup>gM</sup>	MVH <sup>gI</sup>	
<b>102</b> <sup>80 %</sup>	<b>93</b> <sup>85 %</sup>	96	106	102	110	<b>90</b> <sup>90 %</sup>	<b>93</b> <sup>80 %</sup>	