

**USA 00062768990**

HB-Nr.: 506532

Rasse: Holstein-Sbt

Kurzname: Sudan

Geburtsdatum: 14.03.2006

**VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI**

<b>Kurzaabstammung</b>	V	USA 000130247861	
BULLE		Jammer	
506532			MV
Sudan	M	USA 000124857041	USA 000002259250
		Sugaree	Sailor

<b>RZG</b>	<b>RZM<sup>gM</sup></b>	<b>RZN<sup>gM</sup></b>	<b>RZE<sup>gM</sup></b>	<b>RZS<sup>gM</sup></b>	<b>RZR<sup>gM</sup></b>	<b>RZKm<sup>gM</sup></b>			
<b>124</b>	<b>129</b>	<b>103</b>	<b>111</b>	<b>109</b>	<b>82</b>	<b>93</b>			
97 %	99 %	92 %	97 %	99 %	93 %	97 %			
Töchter	Betriebe	Sich.%	Milch-kg	Fett %	Fett-kg	Eiweiß %			
10686	3772	99	767	0,35	66	0,08			
						Eiweiß-kg			
						34			
Verteilung der Töchter über die Länder - Milch (von 18 Ländern insgesamt)									
USA	DEU	CAN	ITA	CZE	JPN	NLD	POL	GBR	KOR
2178	1368	1211	1066	902	780	617	437	435	368

<b>Exterieur</b>	Töchter	Herden	Sich.%	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
	5462	2132	97	114	109	110	103

		52	64	76	88	100	112	124	136	148	
Größe	klein										<b>112</b> groß
Milchcharakter	wenig										<b>111</b> viel
Körpertiefe	wenig										<b>102</b> viel
Stärke	schwach										<b>98</b> stark
Beckenneigung	anst.										<b>113</b> abfallend
Beckenbreite	schmal										<b>108</b> breit
Hinterbeinwinkel	steil										<b>92</b> gewinkelt
Klauenwinkel	flach										<b>99</b> steil
Sprunggelenk	gefüllt										<b>105</b> trocken
Hinterbeinstellg.	nach außen										<b>105</b> parallel
Bewegung.	schlecht										<b>109</b> gut
Hintereuterhöhe	tief										<b>94</b> hoch
Zentralband	schwach										<b>110</b> stark
Strichpl. vorne	außen										<b>96</b> innen
Strichpl. hinten	außen										<b>93</b> innen
Vordereuteraufh.	lose										<b>105</b> fest
Eutertiefe	tief										<b>105</b> hoch
Strichlänge	kurz										<b>85</b> lang

Verteilung der Töchter über die Länder - Exterieur (von 16 Ländern insgesamt)									
CAN	ITA	CZE	USA	DEU	NLD	FRA	JPN	KOR	POL
1044	782	668	638	399	364	276	260	211	205

<b>Töchter-Fruchtbarkeit</b>		<b>Kalbbemerkmale</b>					<b>Melkbarkeit</b>		
KON <sup>gM</sup>	RZ <sup>gM</sup>	KV mat <sup>gM</sup>	TG mat <sup>gM</sup>	KV dir <sup>gM</sup>	TG dir <sup>gM</sup>	RZKd <sup>gM</sup>	RZD <sup>gM</sup>	MVH <sup>gM</sup>	BCS
<b>87</b>	<b>86</b>	<b>95</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>112</b>	<b>103</b>	<b>97</b>
						96 %	97 %	91 %	