



# Raiton

aAa 324 AB A1/A2

Lars-Acres SSI GD Raiton

HB-NR.: 772.729 geboren: 07.06.2021



Tö. Betr. Si. 79 %

**Milch-kg** + 1.161

**Fett-%** + 0,30

**Fett-kg** + 81

**Eiweiß-%** + 0,07

**Eiweiß-kg** + 48

**RZPersistenz** 104

**RZM** 132

**Gameday** (Big AI x Blowtorch)

Preston S-S-I 5716 23054 2/88 VG  
2/1La. 12.349 4,82 595 3,54 437

- *Outcross*
- *gute Eutergesundheit*
- *lange Nutzungsdauer*

**Renegade**

– **Slamdunk**

S-S-I PR 9494 5716 3/88 VG  
2/1La. 15.109 5,03 760 3,83 578

Aus der Kuhfamilie von  
**Coyne-Farms**  
**Ramos Jelly**

Tö. Betr. Si. 80 %

**Milchtyp: 126**

**Körper: 108**

**Fundament: 108**

**RZE 121**

**Euter: 112**

		76	88	100	112	124	
Größe	klein					122	groß
Rippenstruktur	flach					122	gewölbt
Körpertiefe	wenig					103	viel
Stärke	schwach					114	stark
Beckenneigung	ansteigend					96	abfallend
Beckenbreite	schmal					101	breit
Hinterbeinwinkel	steil					98	gewinkelt
Klauenwinkel	flach					112	steil
Sprunggelenk	derb					99	trocken
Hinterbeinstellung	nach außen					104	parallel
Vorderbeinstellung	nach außen					114	parallel
Bewegung	schlecht					104	gut
Hintereuterhöhe	tief					106	hoch
Zentralband	schwach					92	stark
Strichplatzierung v.	außen					106	innen
Strichplatzierung h.	außen					95	innen
Vordereuter	lose					113	fest
Euterbalance	hinten tief					111	vorne tief
Eutertiefe	tief					112	hoch
Strichlänge	kurz					106	lang



Mutter Preston S-S-I 5716 23054



Stammkuh Coyne-Farms Ramos Jelly

Gesundheit	<b>RZGesund</b>	<b>120</b>	Si. 83 %	Körperkondition	<b>BCS</b>	<b>103</b>	
Eutergesundheit	<b>RZEuterfit</b>	<b>117</b>	Si. 79 %	Nutzungsdauer	<b>RZN</b>	<b>122</b>	Si. 73 %
Klauengesundheit	<b>RZKlaue</b>	<b>103</b>	Si. 63 %	Töchterfruchtbarkeit	<b>RZR</b>	<b>109</b>	Si. 60 %
Mortellaroresistenz	<b>DDControl</b>	<b>102</b>	Si. 55 %	Melkbarkeit	<b>RZD</b>	<b>99</b>	Si. 77 %
Reproduktion	<b>RZRepro</b>	<b>107</b>	Si. 66 %	Melkverhalten	<b>MVH</b>	<b>97</b>	Si. 61 %
Stoffwechselstabilität	<b>RZMetabol</b>	<b>109</b>	Si. 71 %	Futtermehrfizienz	<b>RZFE</b>	<b>103</b>	Si. 41 %
Zellzahl	<b>RZS</b>	<b>115</b>	Si. 78 %	Kalbeverlauf paternal	<b>RZKd</b>	<b>101</b>	Si. 90 %
Kälberfitness	<b>RZKälberfit</b>	<b>105</b>	Si. 74 %	Kalbeverlauf direkt	<b>KVdir</b>	<b>102</b>	Si. 93 %

**Ökologie-Zuchtwert**

**RZÖko 138**  
Si. 87 %

**Ökonomie-Zuchtwert**

**RZ€ 2.157**  
Si. 88 %

**Gesamtzuchtwert**

**RZG 143**  
Si. 86 %