

**ABSTAMMUNG**

**DESTRY RC** US 138.122.625  
ZW: 103 / 93 / -615 +0.09 +0.15

**GOLDWYN** CA 10.705.608

**JAMES**

**RAE EX92** US 132.416.603

**DURHAM**

**GRIETJE VG87** NL 497.642.220  
ZW: 105 / 119 / +930 -0.24 +0.02  
2/1 - 11731-3.52-3.38-809  
HL: 1. - 11731-3.52-3.38-809

**BURNS RC** CA 100.745.543

**THUNDER**

**GRIETJE VG89** NL 391.733.985  
1/1 - 11373-3.75-3.36-808

**JOCKO BESNE**

**ZUCHTWERTE** (ZWS DE/AT, 07.04.2020)

RZG -3, RZM -2, RZE -1

**RZG<sup>gV</sup> 114 (91)**

**MILCH**

**+984 -0.22 +16 -0.01 +32**

**RZM<sup>gV</sup> 119 (95)**

Töchter in ZWS: 153

**FITNESS**

Nutzungsd. (RZN):	95 (83)	Fruchtbarke. (RZR):	96 (73)	Kalbem. (RZKd/RZKm):	95 (79)	94 (81)
Melkbarkeit (RZD):	93 (86)	Konzeption:	100 (73)	Kalbeverlauf (p/m):	95 (83)	97 (80)
Zellzahl (RZS):	95 (93)	Rastzeit:	89 (76)	Totgeburten (p/m):	96 (75)	91 (81)
RZ Euterfit (EFit):	93 (74)	RZ Repro (REP):	99 (61)	BCS:	80 (86)	
RZ Klaue (KLG):	103 (62)	RZ Kälberfit (KFit):	88 (68)	Melkverhalten (MVH):	112 (72)	
Mortellaro (DDc):	103 (61)	RZ Metabol (META):	94 (68)	<b>RZ Gesund (GES):</b>	<b>97 (68)</b>	

**EXTERIEUR**

66 Töchter: **MT 139 - KÖ 100 - FU 79 - EU 121 - RZE 109 (84)**

Merkmal	ZW	Extrem	64	76	88	100	112	124	136	Extrem
<b>RZE</b>	<b>109</b>									
<b>Milchtyp</b>	<b>139</b>									
<b>Körper</b>	<b>100</b>									
<b>Fundament</b>	<b>79</b>									
<b>Euter</b>	<b>121</b>									
Größe	131	klein								groß
Milchcharakter	132	wenig								viel
Körpertiefe	115	wenig								viel
Stärke	89	schwach								stark
Beckenneigung	77	ansteig.								abfallend
Beckenbreite	102	schmal								breit
Hinterbeinwinkel	125	steil								gewinkelt
Klauenwinkel	87	flach								steil
Sprunggelenk	95	gefüllt								trocken
Hinterbeinstellg.	86	nach außen								parallel
Bewegung	92	schlecht								gut
Hintereuterhöhe	123	tief								hoch
Zentralband	113	schwach								stark
Strichpl. vorne	125	außen								innen
Strichpl. hinten	116	außen								innen
Vordereuteraufh.	114	lose								fest
Eutertiefe	118	tief								hoch
Strichlänge	82	kurz								lang

**GENETISCHE BESONDERHEITEN UND ERBFEHLER:**

Info

frei: BLF, BYF, CVF