



SILVERRIDGE V TIMBERLAKE  
 SIEMERS TRJ BROOKE 28030 GP-84-2YR-USA  
 SIEMERS TRAJECTORY  
 SIEMERS DELTA BROOKE-D7 GP-81-3YR-USA  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 MAPEL WOOD MAN O MAN BROOKE VG-86-2YR-CAN 4\*

<b>GLPI +3008 PRO\$ 1967</b>	
DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF
Reg. #: HO840M3143986627	aAa: 423651 DMS: 345,135
Geboren: 06/14/2019	Kappa - Casein: AB Beta - Casein: A2A2
<b>LEISTUNG</b> 29 Betriebe 143 Töchter 95% S <span style="float:right">GEBV 25*APR</span>	
Milch kg <b>1031</b>	Fett kg <b>37</b> Fett % <b>-0.03</b> Eiweiß kg <b>67</b> Eiweiß % <b>+0.24</b>
Futtereffizienz <b>102</b>	KE <b>104</b> Methan Effizienz <b>87</b>



SIEMERS TRJ BROOKE 28030  
DAM

Töchterdurchschnitt Milch **13,243 kg** Fett **541 kg** Eiweiß **450 kg**

<b>GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT</b>		<b>Immunity 98</b>
Nutzungsdauer <b>101</b>	Kälber Immunity <b>99</b>	
Somatische Zellzahlen <b>107</b>	Geburtsverlauf <b>105</b>	
Töchter-Fruchtbarkeit <b>94</b>	Geburtsverlauf Töchter <b>104</b>	
BCS <b>93</b>	Melkbarkeit <b>102</b>	
Mastitis Resistenz <b>103</b>	Melkverhalten <b>105</b>	
Persistenz <b>100</b>	Metabolische Krankheitsresistenz <b>101</b>	

<b>CONFORMATION</b> 20 Betriebe 58 Töchter 89% S <span style="float:right">GEBV 25*APR</span>	
Conformation <b>-2</b>	Milchadel & Kraft <b>-10</b>
Euter <b>5</b>	Becken <b>-6</b>
Fundament <b>-5</b>	GP oder besser in % <b>43</b>



GEN-I-BEQ SHOTTLE BOMBI  
FIFTH DAM

