

SWISS FLECKVIEH

# BEHRAMI P

swissgenetics

Mast's BEHRAMI **39.- | 15.-\***  
CH 120.1436.6532.3 | BB POC | SF reinrassig **X: 73.- | 49.-\***



Mast's BEHRAMI  
Z: Mast Hansruedi, Rosshäusern

\*Prüfeinsatz

ISET
1172
IPL
122
ITP
103
IFF
99

**PROPEL**  
NL 548730599.1  
**Mast's Benua BAILEYS**  
CH 120.1109.4806.0  
Ø 3L 10181kg 3.80% 3.22% 4L VG 86  
MBK 3.05 49

**VENERIETE 396 TWIST**  
**Delta KEISHA**  
**Tur-Bach BENUA**  
**Incas BELLA**  
Ø 8L 11106kg 3.82% 3.34% 3L EX 90

**Produktion** GA SF 8.19

B%	Milch	Fett	Eiweiss
53	+1448 kg	+56 kg -0.03 %	+45 kg -0.03 %

**Exterieur** GA B% 48

Format	Gliedmassen	Euter	Zitzen
98	106	111	99

**Funktionelle Merkmale**

Zellzahl	95	Geburtsablauf Töchter	110
Nutzungsdauer	101	Milchfluss	103
Fruchtbarkeit	101	Charakter	93
Persistenz	98		
Geburtsablauf direkt	108		

SWISS FLECKVIEH

# GALILEO

swissgenetics

GALILEO **37.- | 13.-\***  
CH 120.1390.2946.7 | AA | SF reinrassig **\*Prüfeinsatz**



GALILEO  
Z: Bohren Hans, Langnau i. E.

\*Prüfeinsatz

ISET
1123
IPL
111
ITP
113
IFF
103

**EDISON**  
CH 120.0830.3115.8  
**GALILEA**  
CH 120.1111.4790.5  
Ø 3L 8543kg 4.18% 3.18% 3L EX 92  
MBK 2.81 50

**RENATO**  
**Ringgeler's Stadel BALOMA**  
**ASTRONOM**  
**Noris GALANTE**  
Ø 9L 7967kg 4.32% 3.22% 4L EX 90

**Produktion** GA SF 8.19

B%	Milch	Fett	Eiweiss
56	+179 kg	+34 kg +0.35 %	+13 kg +0.10 %

**Exterieur** GA B% 52

Format	Gliedmassen	Euter	Zitzen
107	111	112	104

**Funktionelle Merkmale**

Zellzahl	106	Geburtsablauf Töchter	92
Nutzungsdauer	103	Milchfluss	104
Fruchtbarkeit	100	Charakter	100
Persistenz	98		
Geburtsablauf direkt	106		

SWISS FLECKVIEH

# GIN TONIC P

swissgenetics

Famber GIN TONIC **39.- | 15.-\***  
CH 120.1402.8712.2 | AB POR H3C | SF reinrassig **\*Prüfeinsatz**



Famber GIN TONIC  
Z: Berger Ueli + Christian,  
Aeschi b. Spiez

\*Prüfeinsatz

ISET
1057
IPL
119
ITP
110
IFF
98

**PROPEL**  
NL 548730599.1  
**Famber Spezi GINA-LYNN**  
CH 120.0978.2256.8  
Ø 4L 8706kg 4.32% 3.41% 5L EX 92 3E  
MBK 2.54 46

**VENERIETE 396 TWIST**  
**Delta KEISHA**  
**SPEZI**  
**Famber Manitou GINA-LISA**  
Ø 3L 6579kg 4.05% 3.36% 2L VG 87

**Produktion** GA SF 8.19

B%	Milch	Fett	Eiweiss
53	+639 kg	+58 kg +0.41 %	+29 kg +0.11 %

**Exterieur** GA B% 48

Format	Gliedmassen	Euter	Zitzen
107	107	115	100

**Funktionelle Merkmale**

Zellzahl	100	Geburtsablauf Töchter	104
Nutzungsdauer	105	Milchfluss	97
Fruchtbarkeit	94	Charakter	87
Persistenz	103		
Geburtsablauf direkt	99		

SWISS FLECKVIEH

# MAURICE

SELECT STAR SA

WF MAURICE **32.- | 15.-\***  
CH 120.1377.5164.3 | AB | SF reinrassig **\*Prüfeinsatz**



WF MAURICE  
Z: Wölfli Daniel + Sandro, Fahimi b. Thun

\*Prüfeinsatz

ISET
1127
IPL
128
ITP
116
IFF
91

**ODEL**  
CH 120.1137.1940.7  
**Wyssmuller Boss MEG**  
CH 120.0838.3825.2  
Ø 6L 10294kg 4.49% 3.84% 5L VG 89  
MBK 3.19 44

**Plattery ODYSSEY**  
**Incas ROXANE**  
**BOSS**  
**Dominator MIMIE**  
Ø 2L 7879kg 4.14% 3.75% 1L G+ 83

**Produktion** GA SF 8.19

B%	Milch	Fett	Eiweiss
51	+599 kg	+42 kg +0.24 %	+46 kg +0.34 %

**Exterieur** GA B% 45

Format	Gliedmassen	Euter	Zitzen
107	101	118	107

**Funktionelle Merkmale**

Zellzahl	97	Geburtsablauf Töchter	91
Nutzungsdauer	90	Milchfluss	108
Fruchtbarkeit	93	Charakter	104
Persistenz	99		
Geburtsablauf direkt	112		

# NICCOLO

swissgenetics 

Ringgeler's NICCOLO  
CH 120.1359.9439.4 | AB | SF reinrassig

**37.- | 13.-\***  
\*Prüfeinsatz



Ringgeler's NICCOLO  
Z: Beyeler Bruno, Platfeien

ISET
1137
IPL
120
ITP
120
IFF
90

GULLIVER
CH 120.1192.1151.6
Ringgeler's Edison IMOSA
CH 120.1092.0718.5
Ø 2L 9190kg 4.21% 3.44% 3L EX 90
MBK 3.33 50

Plattery ODYSSEY
Stadel GISELA
EDISON
Ringgeler's Artos GRAFFITI
Ø 5L 8197kg 3.90% 3.45% 6L EX 90

Produktion			
GA SF 8.19			
B%	Milch	Fett	Eiweiss
<b>48</b>	<b>+854</b> kg	<b>+40</b> kg <b>+0.07</b> %	<b>+37</b> kg <b>+0.11</b> %

Exterieur			
GA B% 45			
Format	Gliedmassen	Euter	Zitzen
<b>107</b>	<b>115</b>	<b>122</b>	<b>105</b>

Funktionelle Merkmale	
Zellzahl	<b>98</b>
Nutzungsdauer	<b>103</b>
Fruchtbarkeit	<b>87</b>
Persistenz	<b>95</b>
Geburtsablauf direkt	<b>106</b>
Geburtsablauf Töchter	<b>84</b>
Milchfluss	<b>96</b>
Charakter	<b>105</b>