

BOSTEN

swissgenetics

Meister's BOSTEN
CH 120.1352.9175.2 | AA | SF reinrassig

37.- | 13.-*
*Prüfeinsatz



Meister's BOSTEN
Z: Meister Richard, Wüssachen

ISET
1124
IPL
115
ITP
114
IFF
103

Bellevue PANCHO CH 120.0951.5687.0
Meister's Incas BRITTA CH 120.1022.8827.3 Ø 5L 6887kg 4.15% 3.48% 5L VG 89 MBK 3.24 50

PIEROLET Hintri EMIRA
Plattery INCAS Meister's Zobaco UGANDA Ø 9L 7308kg 4.39% 3.76% 6L VG 89

Produktion				GA SF 12.19
B%	Milch	Fett	Eiweiss	
58	+262 kg	+26 kg +0.20 %	+23 kg +0.19 %	

Exterieur				GA B% 47
Format	Gliedmassen	Euter	Zitzen	
111	100	121	103	

Funktionelle Merkmale			
Zellzahl	98	Geburtsablauf Töchter	108
Nutzungsdauer	108	Milchfluss	101
Fruchtbarkeit	101	Charakter	101
Persistenz	103		
Geburtsablauf direkt	106		

HELIX

swissgenetics

Sheep Hill HELIX
CH 120.1417.0094.1 | BC | SF reinrassig

37.- | 13.-*
*Prüfeinsatz



Sheep Hill HELIX
Z: Pfander Samuel + Marisa, Bleiken

ISET
1126
IPL
113
ITP
112
IFF
98

Wildenegg FREESTYLER CH 120.0879.9257.8
Valdo HELLA CH 120.1077.3904.6 Ø 3L 7940kg 3.57% 3.52% 4L EX 91 2E MBK 2.66 44

GROCK Wildenegg Colenz FANTASTICA
Läderach's VALDO Viking HORTENSIA Ø 6L 6443kg 3.69% 3.29%

Produktion				GA SF 12.19
B%	Milch	Fett	Eiweiss	
58	+541 kg	+14 kg -0.10 %	+27 kg +0.11 %	

Exterieur				GA B% 44
Format	Gliedmassen	Euter	Zitzen	
106	100	111	108	

Funktionelle Merkmale			
Zellzahl	107	Geburtsablauf Töchter	80
Nutzungsdauer	105	Milchfluss	101
Fruchtbarkeit	94	Charakter	96
Persistenz	94		
Geburtsablauf direkt	93		

Jungstiere