

HOLSTEINSTIERE

Bad RDC (Optimis)	3.3u	78.-	Euter, Exterieur, Inhaltsstoffe
<i>Barny-ET (Prüfstier)</i>	5.4o	70.-	<i>Unix-ET x Doorman-ET</i>
Benettoni-ET (Optimis)	2.C	78.-	Inhaltsstoffe, Euter, Zellzahl
Blake	5.C	70.-	Milch, Abstammung, Exterieur
<i>Boss Iron (Alta)</i>	5.2u	88.-	<i>(Hofcont+Rechnung/ 04.10.)</i>
Brewmaster-ET	3.3u	88.-	Milch, Zellzahl, Fett
Colonel (Optimis)	4.1o	70.-	Milch, Eiweiss, Zellzahl
*Dempsey	4.2o	86.-	Zellzahl, Gliedmassen, Euter
<i>Desire (Alta)</i>	5.7o	78.-	<i>(Hofcont+Rechnung/ 04.10.)</i>
<i>Duplex (Alta)</i>	5.1u orange	101.-	<i>(Hofcont+Rechnung/ 14.07.)</i>
Golriano	5.A	70.-	Milch, Geburtsablauf,
Kerriman-ET	2.4u	70.-	Kerriman-ET x Doorman-ET
Lautrust	3.4u weiss	83.-	Milch, Inhaltsstoffe, Euter
Lookout-ET	5.5o	73.-	Inhaltsstoffe, Nutzungsdauer
Massy-ET (Optimis)	2.1o	73.-	Exterieur, Zellzahl, Eiweiss
McCutchen-ET	4.7o dick, hellgrün	98.-	Milch, Zellzahl, Nutzungsdauer
<i>Montai-ET (Prüfstier)</i>	2.6u	60.-	<i>Montereggio x Doorman</i>
Observer-ET (fertig)	3.1u	96.-	Nutzungsdauer, Euteranlage
Pinch (Optimis)	3.D	78.-	Gehalte, Fruchtbarkeit, Euter
Rambo-ET (Optimis)	3.4u	83.-	Zellzahl, Fruchtbarkeit
Romanus-ET (Optimis)	4.E	73.-	Hornlos PP , Inhaltsstoffe, M
Secretariat-ET	4.7o	78.-	Fruchtbarkeit, Euter, Eiweiss
Smarakt-ET	6.5o	60.-	Milch, Becken, Zellzahl
<i>Stefan (Alta)</i>	5.1u weiss	73.-	<i>(Hofcont+Rechnung/ 04.10.)</i>
Sunlight-ET (Optimis)	2.1o	78.-	Milch, Inhaltsstoffe, Zellzahl
Tabasco-ET RDC	3.3o	73.-	Inhaltsstoffe, Becken, Euter
S-Bad RDC	3.3u	98.-	
S-Colonel (fertig)	4.4o	98.-	
S-Pinch (Optimis)	3.D	93.-	
S-Sunlight-ET	2.1o	98.-	
X-Bad RDC (Optimis)	3.3u	113.-	
X-Benettoni (Optimis)	2.C	113.-	
X-Brewmaster-ET (fertig)	3.3u	123.-	
X-Colonel (Optimis)	4.1o	118.-	
X-Kingpin-ET	6.2u	103.-	
X-Pinch (Optimis)	3.D	105.-	
X-Rambo-ET (Optimis)	3.4u	118.-	
X-Romanus-ET (Optimis)	4.E	115.-	
X-Secretariat-ET	4.1o	113.-	
X-Sunlight (Optimis)	2.1o	118.-	
X-Viktor (Optimis)	2.E	113.-	