

Rotfleck

02.04.2019

<i>Alicio (Optimis)</i>	2.2o	42.-	<i>Euter, Milch, Inhaltsstoffe</i>	
<i>Alpiq (Optimis) SF</i>	2.4u	42.-	<i>Fitness, Inhaltsstoffe, Euter</i>	
<i>Amnesty-ET (Optimis)</i>	3.6u	50.-	<i>Eiweiss, IFF, Euter</i>	103
<i>Atomar-ET (Optimis)</i>	2.5o	45.-	<i>Inhaltsstoffe, IFF, Euter</i>	109
Attico-ET	6.3u	50.-	Milch, Kappa Kasein BB, Exterieur	112
<i>Axel-ET (Optimis)</i>	6.5u	50.-	<i>Milch, Euter, Eiweiss</i>	109
Barocco	4.5o	66.-	Milch, Inhaltsstoffe, Becken	101
Baltimore	6.C	38.-	Milch, Zellzahl, Euter	116
Barbados (SF)	2.3u	42.-	Milch, Fruchtbarkeit, Geburtsablauf	113
<i>Basist-ET PP (Optimis)</i>	6.B	42.-	<i>Hornlos 100%, IFF, Milch</i>	81
Brekem-ET (fertig)	6.B	45.-	Eiweiss, Geburtsablauf, Aufhängung hinten	101
<i>Brenaco-ET (Optimis)</i>	4.6o	45.-	<i>Milch, Eiweiss, Exterieur</i>	
Brilex	3.2o	42.-	Inhaltsstoffe, Becken, Euter	104
<i>Clover (Optimis)</i>	2.2u	50.-	<i>Inhaltsstoffe, Fitness, Exterieur</i>	89
Cyrano	3.6o	42.-	Euter, Eiweiss, Geburtsablauf	108
Dario (SI) (fertig)	3.A	20.-	Milch, Fleisch, Geburtsablauf	109
Donald (SF)	5.6o	45.-	Eiweiss, Zellzahl, Exterieur	99
<i>Dreamson P (Optimis)</i>	4.4u	45.-	<i>Exterieur, Hornlos, Kappa Kasein BB</i>	82
<i>Dundee-ET (Optimis)</i>	2.3o	42.-	<i>Inhaltstoffe, Fitness, Kappa Kasein AB</i>	
Edison (SF)	5.E	38.-	Inhaltsstoffe, Milch, Weidekühe	97
Flims (SF)	5.C	42.-	Euter, Fitness, Gliedmassen	93
Florino (SF)	3.5u	50.-	Exterieur, Milchgehalt, Kappa Kasein BB	109
Fors vo dr Lueg (SF)	4.3o	45.-	Eiweiss, Geburtsablauf, Blutlinie	97
Frisco (SF)	4.2o	45.-	ISET, Zellzahl, Inhaltsstoffe	103
*Galba	3.2o	42.-	Euter, Eiweiss, Nutzungsdauer	106
<i>Glassgo (Optimis)</i>	2.7u	35.-	<i>Eiweiss, Milch, Zellzahl</i>	100
<i>Gulliver (Optimis) SF</i>	4.F	45.-	<i>Milch, Exterieur, Kuhfamilie</i>	88
<i>Hagento (Prüfstier)</i>	3.4o	42.-	<i>Eiweiss, Fundament, IFF</i>	
<i>Hamilton P (Optimis) SF</i>	4.A	45.-	<i>Milch, Euter, Hornlos</i>	111
Hardy P (SF)	5.2u	50.-	Euter, Milchgehalt, Fitness	107
Helux (MO)	5.A	55.-	Milchfluss, Milch, Fett	96
Hoover	3.1o	38.-	Fett, Eiweiss, Kappa- Kasein AB	110
Isor	6.D	30.-	Becken, Kappa-Kasein AB, Milch	100
Jackpot-ET	5.4u	55.-	Hornlos 100%, Exterieur, IFF	
Kleo (SF)	3.F	45.-	Euter, Inhaltsstoffe, Zellzahl	99
Leandro (SF)	5.5o	42.-	Fleisch, Zellzahl, Fruchtbarkeit	109
<i>Lean SG-ET (Optimis)</i>	2.C	42.-	<i>Fett, Eiweiss, ITP</i>	
<i>Lorin Z-ET (Optimis)</i>	2.D	42.-	<i>IFF, Inhaltsstoffe, Euter</i>	83
<i>Lutz (Optimis) (SI)</i>	2.B	45.-	<i>Exterieur, Fitness, Eiweiss</i>	
Madox-ET	5.6u	45.-	Fitness, Exterieur, Inhaltsstoffe	101
Malor (MO)	6.D	60.-	Optimis	
Menk (SI)	3.C	42.-	Milch, Fleisch, Eiweiss	104
Odyssey-ET	6.5u	42.-	Fundament, Euter, Inhaltsstoffe	116
Orlando (SF)	5.2o	45.-	Euter, Eiweiss, Nutzungsdauer	97
<i>Pajero (Prüfstier)</i>	6.7o	42.-	<i>Fett, Eiweiss, Kuhfamilie</i>	100
<i>Rager-ET (Optimis)</i>	6.5o	55.-	<i>Milch, Exterieur, IFF</i>	105
<i>Red Impulse (Optimis)</i>	3.E	45.-	<i>Inhaltsstoffe, IFF, Exterieur</i>	103
Roman-ET (SF)	3.3o	45.-	Milch, Fleisch, Blutlinie	96
Rusty	3.7o	42.-	Fett, Eiweiss, Euter	107
Saiko (SF)	4.7u	45.-	Milch, Inhaltsstoffe, Format	96
<i>Samanto (Prüfstier) SF</i>	2.6o	42.-		
<i>Samu PP (SF, Optimis)</i>	6.A	45.-	<i>Hornlos 100%, Milch, Blutlinie</i>	95
<i>Sinelo SG-ET (Optimis)</i>	2.5u	45.-	<i>Euter, Inhaltsstoffe, IFF</i>	87
<i>Shedden-ET (Optimis)</i>	3.7u	38.-	<i>IFF, Milch, Kuhfamilie</i>	87
Tauron SF	6.7o	42.-	Weidekühe, Fitness, Milchgehalt	90

<i>Tiamo (Optimis)</i>	2.2o	42.-	<i>Milch, Inhaltsstoffe, Kuhfamilie</i>	114
Twix-ET	5.5o	38.-	Format, Becken, Euter	101
<i>Ulaf (SF) (Optimis)</i>	2.6u	42.-	<i>Exterieur, Milch, Euter</i>	
Vinway-ET	3.1u	45.-	Inhaltsstoffe, Geburtsablauf, ITP	108
<i>Voicer-ET (Optimis)</i>	2.4u	42.-	<i>Inhaltsstoffe, Euter, Zellzahl</i>	107
S-Hoover	3.1o	70.-	Fett, Eiweiss, Kappa- Kasein AB	
S-Saiko (SF)	4.7u	60.-	Milch, Inhaltsstoffe, Format	
S-Red Impulse	3.E	65.-	Inhaltsstoffe, IFF, Exterieur	
S-Rusty	3.7o	60.-	Fett, Eiweiss, Euter	
X- Alesio SG-ET (Prüfstier)	2.6u	85.-		
X-Amnesty-ET (fertig)	3.6u	75.-	Eiweiss, IFF, Euter	
X-Attico-ET	6.3u	85.-	Milch, Kappa Kasein BB, Exterieur	
X-Basist-ET (fertig)	6.1o	75.-	Hornlos 100%, IFF, Milch	
X-Brenaco-ET	4.6o	80.-	Milch, Eiweiss, Exterieur	
<i>X-Cranberry (Optimis)</i>	6.C	70.-	<i>Inhaltsstoffe, Euter, IFF</i>	
X-Dreamson P	4.4u	80.-	Exterieur, Hornlos, Kappa Kasein BB	
X-Edison (SF)	6.3o	65.-	Inhaltsstoffe, Milch, Weidekühe	
X-Florino (SF)	3.5u	80.-	Exterieur, Milchgehalt, Kappa Kasein BB	
X-Frisco (SF)	4.2o	80.-	ISET, Zellzahl, Inhaltsstoffe	
X-Glassgo	2.7u	55.-	Eiweiss, Milch, Zellzahl	
<i>X-Gulliver (Optimis)</i>	4.F	75.-	<i>Milch, Exterieur, Kuhfamilie</i>	
<i>X-Hamilton (SF) fertig</i>	4.A	75.-	<i>Milch, Euter, Hornlos</i>	
X-Jackpot-ET (fertig)	5.4u	85.-	Hornlos 100%, Exterieur, IFF	
X-Kelvin (fertig)	4.F	65.-	Eiweiss, Zellzahl, Milch	
X-Lean SG-ET	2.B	75.-	Fett, Eiweiss, ITP	
<i>X-Lorin Z-ET (Optimis)</i>	2.D	75.-	<i>IFF, Inhaltsstoffe, Euter</i>	
X-Rager-ET	6.5o	85.-	Milch, Exterieur, IFF	
X-Rusty	5.4o	60.-	Fett, Eiweiss, Euter	
X-Saiko (SF)	5.5u	65.-	Milch, Inhaltsstoffe, Format	
<i>X-Samu (Optimis) SF</i>	2.A	75.-	<i>Hornlos 100%, Milch, Blutlinie</i>	
X-Shedden-ET	3.7u	65.-	IFF, Milch, Kuhfamilie	
X-Vinway-ET	3.1u	75.-	Inhaltsstoffe, Geburtsablauf, ITP	