

BIARRITZ

NTM: 10

DK	DEU 2216979219	Far: Buckeye	MF: S Morty
M-indeks 132	F-indeks 115	P-indeks 123	Tyske avlsværdital 11/12 RZG (Samlet) 131
Malketid 91	Temp 102	Y-indeks 119 (73%)	Celletal (RZS) 109 Fødselsindeks 104
Fød. indek	Kælv. indek		Malketid 96 Kælvningsindeks 99
Hu-frugt	Yversundhe 99 (54%)		Levetid (RZN) 109 Reproduk. R 100
Holdbarhec			Firma WEU

Størrelse	116	lille						stor	Krop
Kropsdybde	111	lille						stor	
Brystbredde	110	smal						bred	
Malkepræg	108	tæt						åben	
Krydsbredde	113	smalt						bredt	108
Krydsretning	95	opsvajet						hældende	
Hasevinkel	82	ret						kroget	Lemmer
Hasestilling	107	tætstillet						parallelle	
Klovhældning	97	lav						stejl	101
Foryver tilhæftning	100	løs						fast	Malkeorganer
Baggyverbredde	113	smal						bred	
Baggyverhøjde	113	lavt						højt	
Yverbånd	105	svagt						stærkt	
Yverdybde	96	dybt						højt	
Pattelængde	99	korte						lange	
Forpatteafstand	107	vidtstillet						tætstillet	
Bagpatteafstand	108	vidtstillet						tætstillet	

Interbull 12/11 2216979219 70 80 90 100 110 120 130
 Eksteriør (Interbull) Antal bedømte døtre: 25 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Eminem

NTM: 10

DK 251558	DEU 1264135582	Far: Eminenz	MF: Maloy
M-indeks 104	F-indeks 105	P-indeks 113	Tyske avlsværdital 11/12 RZG (Samlet) 131
Malketid 132	Temp 107	Y-indeks 113 (91%)	Celletal (RZS) 102 Fødselsindeks 97
Fød. indek 88	Kælv. indek 115		Malketid 130 Kælvningsindeks 105
Hu-frugt 97	Yversundhe 96 (68%)		Levetid (RZN) 118 Reproduk. R 104
Holdbarhec 103 (61%)			Firma RBB

Størrelse	112	lille						stor	Krop
Kropsdybde	91	lille						stor	
Brystbredde	87	smal						bred	
Malkepræg	111	tæt						åben	
Krydsbredde	79	smalt						bredt	102
Krydsretning	102	opsvajet						hældende	
Hasevinkel	99	ret						kroget	Lemmer
Hasestilling	109	tætstillet						parallelle	
Klovhældning	104	lav						stejl	106
Foryver tilhæftning	105	løs						fast	Malkeorganer
Baggyverbredde	118	smal						bred	
Baggyverhøjde	118	lavt						højt	
Yverbånd	99	svagt						stærkt	
Yverdybde	121	dybt						højt	
Pattelængde	87	korte						lange	
Forpatteafstand	101	vidtstillet						tætstillet	
Bagpatteafstand	94	vidtstillet						tætstillet	

Interbull 12/11 1264135582 70 80 90 100 110 120 130
 Eksteriør (Interbull) Antal bedømte døtre: 314 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Elite

NTM: 0

DK 252922	DEU 662151690	Far: Emil CV	MF: M Storm
M-indeks 116	F-indeks 116	P-indeks 113	Tyske avlsværdital 11/12 RZG (Samlet) 128
Malketid 107	Temp 102	Y-indeks 113 (77%)	Celletal (RZS) 99 Fødselsindeks 94
Fød. indek	Kælv. indek		Malketid 110 Kælvningsindeks 97
Hu-frugt 84	Yversundhe 91 (61%)		Levetid (RZN) 115 Reproduk. R 98
Holdbarhec 105 (43%)			Firma ZBH

Størrelse	106	lille						stor	Krop
Kropsdybde	111	lille						stor	
Brystbredde	92	smal						bred	
Malkepræg	120	tæt						åben	
Krydsbredde	94	smalt						bredt	108
Krydsretning	86	opsvajet						hældende	
Hasevinkel	93	ret						kroget	Lemmer
Hasestilling	98	tætstillet						parallelle	
Klovhældning	107	lav						stejl	100
Foryver tilhæftning	110	løs						fast	Malkeorganer
Baggyverbredde	115	smal						bred	
Baggyverhøjde	115	lavt						højt	
Yverbånd	95	svagt						stærkt	
Yverdybde	103	dybt						højt	
Pattelængde	101	korte						lange	
Forpatteafstand	108	vidtstillet						tætstillet	
Bagpatteafstand	99	vidtstillet						tætstillet	

Interbull 12/11 662151690 70 80 90 100 110 120 130
 Eksteriør (Interbull) Antal bedømte døtre: 50 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

GORCH FOCK

NTM: 14

DK	DEU 350318046	Far: B Goldwyn	MF: BW Marshal
M-indeks 122	F-indeks 113	P-indeks 121	Tyske avlsværdital 11/12 RZG (Samlet) 137
Malketid 96	Temp 90	Y-indeks 119 (76%)	Celletal (RZS) 116 Fødselsindeks 108
Fød. indek 88	Kælv. indek		Malketid 96 Kælvningsindeks 98
Hu-frugt 95	Yversundhe 103 (58%)		Levetid (RZN) 120 Reproduk. R 99
Holdbarhec			Firma RUW

Størrelse	119	lille						stor	Krop
Kropsdybde	99	lille						stor	
Brystbredde	96	smal						bred	
Malkepræg	118	tæt						åben	
Krydsbredde	110	smalt						bredt	116
Krydsretning	94	opsvajet						hældende	
Hasevinkel	101	ret						kroget	Lemmer
Hasestilling	94	tætstillet						parallelle	
Klovhældning	97	lav						stejl	96
Foryver tilhæftning	112	løs						fast	Malkeorganer
Baggyverbredde	133	smal						bred	
Baggyverhøjde	133	lavt						højt	
Yverbånd	112	svagt						stærkt	
Yverdybde	111	dybt						højt	
Pattelængde	97	korte						lange	
Forpatteafstand	108	vidtstillet						tætstillet	
Bagpatteafstand	109	vidtstillet						tætstillet	

Interbull 12/11 350318046 70 80 90 100 110 120 130
 Eksteriør (Interbull) Antal bedømte døtre: 51 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Guarini

DK 254349 DEU 580675108 Far: B Goldwyn

NTM: 19

MF: Oman Justi

M-indeks	110	F-indeks	111	P-indeks	120
Malketid	97	Temp	Y-indeks 120 (78%)		
Fød. indek		Kælv. indek			
Hu-frugt	95	Yversundhe	105	(62%)	
Holdbarhec					

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	145
Celletal (RZS)	124	Fødselsindeks	105
Malketid	101	Kælvningsindeks	105
Levetid (RZN)	126	Reproduk. R	112
Firma	RBB		

Størrelse	119	lille								stor	Krop	
Kropsdybde	118	lille								stor		
Brystbredde	117	smal								bred		
Malkepræg	105	tæt								åben		
Krydsbredde	107	smalt								bredt	93	
Krydsretning	82	opsvajet								hældende		
Hasevinkel	114	ret								kroget		Lemmer
Hasestilling	95	tætstillet								parallelle		
Klovhældning	101	lav								stejl		
Foryver tilhæftning	121	løs								fast		
Baggyverbredde	127	smal								bred	Malkeorganer	
Baggyverhøjde	127	lavt								højt		
Yverbånd	124	svagt								stærkt		
Yverdybde	122	dybt								højt		
Pattelængde	105	korte								lange	129	
Forpatteafstand	97	vidtstillet								tætstillet		
Bagpatteafstand	103	vidtstillet								tætstillet		

Interbull 12/11 580675108

Eksteriør (Interbull) Antal bedømte døtre: 95 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

JERUDO

DK DEU 113878473 Far: Jerom

NTM: 21

MF: S Rudolf

M-indeks	107	F-indeks	117	P-indeks	114
Malketid	102	Temp	103	Y-indeks 117 (82%)	
Fød. indek	102	(94%)	Kælv. indek	(%)	
Hu-frugt	112	Yversundhe	111	(67%)	
Holdbarhec	96	(57%)			

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	132
Celletal (RZS)	119	Fødselsindeks	104
Malketid	105	Kælvningsindeks	101
Levetid (RZN)	113	Reproduk. R	118
Firma	VOST		

Størrelse	108	lille								stor	Krop	
Kropsdybde	115	lille								stor		
Brystbredde	115	smal								bred		
Malkepræg	115	tæt								åben		
Krydsbredde	105	smalt								bredt	110	
Krydsretning	104	opsvajet								hældende		
Hasevinkel	102	ret								kroget		Lemmer
Hasestilling	105	tætstillet								parallelle		
Klovhældning	106	lav								stejl		
Foryver tilhæftning	113	løs								fast		
Baggyverbredde	95	smal								bred	Malkeorganer	
Baggyverhøjde	95	lavt								højt		
Yverbånd	97	svagt								stærkt		
Yverdybde	103	dybt								højt		
Pattelængde	85	korte								lange	104	
Forpatteafstand	94	vidtstillet								tætstillet		
Bagpatteafstand	89	vidtstillet								tætstillet		

Interbull 12/11 113878473

Eksteriør (Interbull) Antal bedømte døtre: 139 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Gunnar

DK 254350 DEU 1500838492 Far: B Goldwyn

NTM: 19

MF: A Ford

M-indeks	119	F-indeks	117	P-indeks	124
Malketid		Temp	Y-indeks 124 (78%)		
Fød. indek		Kælv. indek			
Hu-frugt	107	Yversundhe	93	(62%)	
Holdbarhec					

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	143
Celletal (RZS)	113	Fødselsindeks	106
Malketid	100	Kælvningsindeks	99
Levetid (RZN)	116	Reproduk. R	111
Firma	RMV		

Størrelse	118	lille								stor	Krop	
Kropsdybde	114	lille								stor		
Brystbredde	104	smal								bred		
Malkepræg	122	tæt								åben		
Krydsbredde	105	smalt								bredt	117	
Krydsretning	94	opsvajet								hældende		
Hasevinkel	90	ret								kroget		Lemmer
Hasestilling	99	tætstillet								parallelle		
Klovhældning	105	lav								stejl		
Foryver tilhæftning	124	løs								fast		
Baggyverbredde	131	smal								bred	Malkeorganer	
Baggyverhøjde	131	lavt								højt		
Yverbånd	113	svagt								stærkt		
Yverdybde	116	dybt								højt		
Pattelængde	101	korte								lange	125	
Forpatteafstand	105	vidtstillet								tætstillet		
Bagpatteafstand	104	vidtstillet								tætstillet		

Interbull 12/11 1500838492

Eksteriør (Interbull) Antal bedømte døtre: 57 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Jobess

DK 251538 DEU 346612724 Far: Jocko Besn

NTM: 12

MF: E Airliner

M-indeks	121	F-indeks	115	P-indeks	117
Malketid	100	Temp	122	Y-indeks 116 (98%)	
Fød. indek	103	(94%)	Kælv. indek	107	
Hu-frugt	90	Yversundhe	96	(91%)	
Holdbarhec	95	(68%)			

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	130
Celletal (RZS)	108	Fødselsindeks	101
Malketid	102	Kælvningsindeks	99
Levetid (RZN)	106	Reproduk. R	99
Firma	MAST		

Størrelse	104	lille								stor	Krop	
Kropsdybde	107	lille								stor		
Brystbredde	111	smal								bred		
Malkepræg	97	tæt								åben		
Krydsbredde	89	smalt								bredt	99	
Krydsretning	105	opsvajet								hældende		
Hasevinkel	75	ret								kroget		Lemmer
Hasestilling	115	tætstillet								parallelle		
Klovhældning	96	lav								stejl		
Foryver tilhæftning	102	løs								fast		
Baggyverbredde	118	smal								bred	Malkeorganer	
Baggyverhøjde	118	lavt								højt		
Yverbånd	109	svagt								stærkt		
Yverdybde	100	dybt								højt		
Pattelængde	108	korte								lange	105	
Forpatteafstand	109	vidtstillet								tætstillet		
Bagpatteafstand	108	vidtstillet								tætstillet		

Interbull 12/11 346612724

Eksteriør (Interbull) Antal bedømte døtre: 725 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Lanon

DK 252920 DEU 580295317 Far: Lancelot

NTM: 24

MF: D L Aaron

M-indeks	119	F-indeks	111	P-indeks	132
Malketid	116	Temp	94	Y-indeks	130 (78%)
Fød. indek	92 (90%)	Kælv. indek	(%)		
Hu-frugt	84	Yversundhe	110 (64%)		
Holdbarhec	98 (48%)				

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	135
Celletal (RZS)	114	Fødselsindeks	98
Malketid	113	Kælvningsindeks	98
Levetid (RZN)	109	Reproduk. R	87
Firma	VOST		

Størrelse	105	lille								stor	Krop
Kropsdybde	102	lille								stor	
Brystbredde	89	smal								bred	
Malkepræg	118	tæt								åben	
Krydsbredde	100	smalt								bredt	105
Krydsretning	82	opsvajet								hældende	
Hasevinkel	100	ret								kroget	Lemmer
Hasestilling	103	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	116	lav								stejl	106
Foryver tilhæftning	112	løs								fast	
Baggyverbredde	127	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	127	lavt								højt	
Yverbånd	122	svagt								stærkt	
Yverdybde	114	dybt								højt	
Pattelængde	97	korte								lange	116
Forpatteafstand	111	vidtstillet								tætstillet	
Bagpatteafstand	120	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 580295317 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 54 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

MADLOCK

DK DEU 62916236 Far: Marion

NTM: 18

MF: Ramos

M-indeks	129	F-indeks	121	P-indeks	123
Malketid	104	Temp		Y-indeks	121 (75%)
Fød. indek		Kælv. indek			
Hu-frugt	93	Yversundhe	103 (57%)		
Holdbarhec					

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	135
Celletal (RZS)	115	Fødselsindeks	102
Malketid	100	Kælvningsindeks	101
Levetid (RZN)	113	Reproduk. R	89
Firma	RSA		

Størrelse	140	lille								stor	Krop
Kropsdybde	112	lille								stor	
Brystbredde	118	smal								bred	
Malkepræg	113	tæt								åben	
Krydsbredde	121	smalt								bredt	102
Krydsretning	109	opsvajet								hældende	
Hasevinkel	87	ret								kroget	Lemmer
Hasestilling	108	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	105	lav								stejl	105
Foryver tilhæftning	109	løs								fast	
Baggyverbredde	123	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	123	lavt								højt	
Yverbånd	108	svagt								stærkt	
Yverdybde	103	dybt								højt	
Pattelængde	103	korte								lange	110
Forpatteafstand	115	vidtstillet								tætstillet	
Bagpatteafstand	110	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 62916236 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 36 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Lonar

DK 253264 DEU 349789696 Far: Laudan

NTM: 13

MF: D Design

M-indeks	109	F-indeks	106	P-indeks	112
Malketid	96	Temp		Y-indeks	111 (78%)
Fød. indek	88 (73%)	Kælv. indek	(%)		
Hu-frugt	94	Yversundhe	110 (63%)		
Holdbarhec	112 (47%)				

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	136
Celletal (RZS)	123	Fødselsindeks	104
Malketid	102	Kælvningsindeks	101
Levetid (RZN)	130	Reproduk. R	95
Firma	RBB		

Størrelse	126	lille								stor	Krop
Kropsdybde	113	lille								stor	
Brystbredde	105	smal								bred	
Malkepræg	130	tæt								åben	
Krydsbredde	97	smalt								bredt	122
Krydsretning	104	opsvajet								hældende	
Hasevinkel	107	ret								kroget	Lemmer
Hasestilling	111	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	106	lav								stejl	107
Foryver tilhæftning	107	løs								fast	
Baggyverbredde	119	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	119	lavt								højt	
Yverbånd	119	svagt								stærkt	
Yverdybde	117	dybt								højt	
Pattelængde	96	korte								lange	118
Forpatteafstand	107	vidtstillet								tætstillet	
Bagpatteafstand	108	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 349789696 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 82 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

MANUR

DK DEU 447955976 Far: Mascol

NTM: 15

MF: BW Marshal

M-indeks	118	F-indeks	110	P-indeks	118
Malketid	104	Temp	94	Y-indeks	116 (78%)
Fød. indek		Kælv. indek			
Hu-frugt	97	Yversundhe	109 (63%)		
Holdbarhec					

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	138
Celletal (RZS)	117	Fødselsindeks	112
Malketid	102	Kælvningsindeks	106
Levetid (RZN)	120	Reproduk. R	106
Firma	RSA		

Størrelse	107	lille								stor	Krop
Kropsdybde	106	lille								stor	
Brystbredde	98	smal								bred	
Malkepræg	114	tæt								åben	
Krydsbredde	99	smalt								bredt	113
Krydsretning	96	opsvajet								hældende	
Hasevinkel	110	ret								kroget	Lemmer
Hasestilling	107	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	104	lav								stejl	104
Foryver tilhæftning	102	løs								fast	
Baggyverbredde	116	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	116	lavt								højt	
Yverbånd	117	svagt								stærkt	
Yverdybde	106	dybt								højt	
Pattelængde	97	korte								lange	105
Forpatteafstand	99	vidtstillet								tætstillet	
Bagpatteafstand	112	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 447955976 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 70 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Mergim

DK 252642 DEU 348565591 Far: Conant Acres MERV ET MF: M Storm

NTM: 3

M-indeks	106	F-indeks	118	P-indeks	108
Malketid	95	Temp	102	Y-indeks	111 (79%)
Fød. indek		Kælv. indek			
Hu-frugt	95	Yversundhe	106	(63%)	
Holdbarhec	88	(55%)			

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	123
Celletal (RZS)	118	Fødselsindeks	104
Malketid	96	Kælvningsindeks	98
Levetid (RZN)	102	Reproduk. R	107
Firma	MAST		

Størrelse	104	lille								stor	Krop
Kropsdybde	115	lille								stor	
Brystbredde	102	smal								bred	
Malkepræg	114	tæt								åben	
Krydsbredde	111	smalt								bredt	
Krydsretning	95	opsvajet								hældende	Lemmer
Hasevinkel	94	ret								kroget	
Hasestilling	108	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	124	lav								stejl	
Foryver tilhæftning	106	løs								fast	
Baggyverbredde	116	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	116	lavt								højt	
Yverbånd	113	svagt								stærkt	
Yverdybde	97	dybt								højt	
Pattelængde	101	korte								lange	
Forpatteafstand	105	vidtstillet								tætstillet	102
Bagpatteafstand	111	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 348565591 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 66 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Radon

DK 252913 DEU 61757519 Far: Ramos MF: Ha Manfred

NTM: 19

M-indeks	116	F-indeks	115	P-indeks	120
Malketid	95	Temp	97	Y-indeks	120 (77%)
Fød. indek	89	(66%)	Kælv. indek	(%)	
Hu-frugt	103	Yversundhe	96	(63%)	
Holdbarhec	108	(51%)			

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	135
Celletal (RZS)	110	Fødselsindeks	98
Malketid	94	Kælvningsindeks	101
Levetid (RZN)	114	Reproduk. R	109
Firma	RUW		

Størrelse	112	lille								stor	Krop
Kropsdybde	106	lille								stor	
Brystbredde	109	smal								bred	
Malkepræg	105	tæt								åben	
Krydsbredde	100	smalt								bredt	
Krydsretning	92	opsvajet								hældende	Lemmer
Hasevinkel	84	ret								kroget	
Hasestilling	109	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	110	lav								stejl	
Foryver tilhæftning	106	løs								fast	
Baggyverbredde	111	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	111	lavt								højt	
Yverbånd	96	svagt								stærkt	
Yverdybde	106	dybt								højt	
Pattelængde	98	korte								lange	
Forpatteafstand	96	vidtstillet								tætstillet	108
Bagpatteafstand	93	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 61757519 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 73 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

OMATIDO

DK DEU 579542620 Far: Oman Justi MF: D L Aaron

NTM: 22

M-indeks	109	F-indeks	106	P-indeks	123
Malketid	85	Temp	100	Y-indeks	122 (77%)
Fød. indek	111	(19%)	Kælv. indek	(%)	
Hu-frugt	92	Yversundhe	113	(62%)	
Holdbarhec	101	(40%)			

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	137
Celletal (RZS)	125	Fødselsindeks	106
Malketid	90	Kælvningsindeks	98
Levetid (RZN)	111	Reproduk. R	97
Firma	RUW		

Størrelse	101	lille								stor	Krop
Kropsdybde	110	lille								stor	
Brystbredde	118	smal								bred	
Malkepræg	91	tæt								åben	
Krydsbredde	110	smalt								bredt	
Krydsretning	86	opsvajet								hældende	Lemmer
Hasevinkel	80	ret								kroget	
Hasestilling	101	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	118	lav								stejl	
Foryver tilhæftning	109	løs								fast	
Baggyverbredde	104	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	104	lavt								højt	
Yverbånd	101	svagt								stærkt	
Yverdybde	113	dybt								højt	
Pattelængde	102	korte								lange	
Forpatteafstand	99	vidtstillet								tætstillet	114
Bagpatteafstand	95	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 579542620 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 69 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Risther

DK 252452 DEU 812698324 Far: Riverland MF: Jesther

NTM: 1

M-indeks	105	F-indeks	100	P-indeks	106
Malketid	105	Temp		Y-indeks	105 (79%)
Fød. indek	113	(57%)	Kælv. indek	(%)	
Hu-frugt	92	Yversundhe	98	(64%)	
Holdbarhec	94	(58%)			

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	111
Celletal (RZS)	109	Fødselsindeks	103
Malketid	105	Kælvningsindeks	99
Levetid (RZN)	105	Reproduk. R	98
Firma	RBW		

Størrelse	102	lille								stor	Krop
Kropsdybde	97	lille								stor	
Brystbredde	99	smal								bred	
Malkepræg	109	tæt								åben	
Krydsbredde	97	smalt								bredt	
Krydsretning	99	opsvajet								hældende	Lemmer
Hasevinkel	94	ret								kroget	
Hasestilling	107	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	108	lav								stejl	
Foryver tilhæftning	105	løs								fast	
Baggyverbredde	112	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	112	lavt								højt	
Yverbånd	103	svagt								stærkt	
Yverdybde	106	dybt								højt	
Pattelængde	96	korte								lange	
Forpatteafstand	108	vidtstillet								tætstillet	107
Bagpatteafstand	104	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 812698324 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 87 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Rotary

DK 252923 DEU 579782189 Far: Ramos

NTM: 18 MF: C Zack

M-indeks 113	F-indeks 106	P-indeks 110
Malketid 101	Temp 101	Y-indeks 108 (78%)
Fød. indek 112 (78%)	Kælv. indek (%)	
Hu-frugt 103	Yversundhe 110 (64%)	
Holdbarhec 105 (56%)		

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	127
Celletal (RZS)	128	Fødselsindeks	104
Malketid	97	Kælvningsindeks	100
Levetid (RZN)	119	Reproduk. R	102
Firma	VOST		

Størrelse	121	lille								stor	Krop
Kropsdybde	114	lille								stor	
Brystbredde	113	smal								bred	
Malkepræg	106	tæt								åben	
Krydsbredde	109	smalt								brede	
Krydsretning	102	opsvajet								hældende	Lemmer
Hasevinkel	95	ret								kroget	
Hasestilling	112	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	113	lav								stejl	
Foryver tilhæftning	104	løs								fast	
Baggyverbredde	109	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	109	lavt								højt	
Yverbånd	99	svagt								stærkt	
Yverdybde	105	dybt								højt	
Pattelængde	104	korte								lange	
Forpatteafstand	101	vidtstillet								tætstillet	105
Bagpatteafstand	105	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 579782189 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 58 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

SHOTTMAR

DK DEU 662950634 Far: P Shottle

NTM: 14 MF: BW Marshal

M-indeks 128	F-indeks 114	P-indeks 122
Malketid	Temp	Y-indeks 119 (66%)
Fød. indek	Kælv. indek	
Hu-frugt	Yversundhe 92 (47%)	
Holdbarhec		

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	135
Celletal (RZS)	102	Fødselsindeks	103
Malketid	103	Kælvningsindeks	92
Levetid (RZN)	116	Reproduk. R	97
Firma	LTR		

Størrelse	123	lille								stor	Krop
Kropsdybde	109	lille								stor	
Brystbredde	104	smal								bred	
Malkepræg	117	tæt								åben	
Krydsbredde	109	smalt								brede	
Krydsretning	88	opsvajet								hældende	Lemmer
Hasevinkel	103	ret								kroget	
Hasestilling	112	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	112	lav								stejl	
Foryver tilhæftning	109	løs								fast	
Baggyverbredde	114	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	114	lavt								højt	
Yverbånd	119	svagt								stærkt	
Yverdybde	118	dybt								højt	
Pattelængde	106	korte								lange	
Forpatteafstand	110	vidtstillet								tætstillet	119
Bagpatteafstand	111	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 662950634 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 17 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Shord

DK 254630 DEU 662646556 Far: P Shottle

NTM: 15 MF: A Ford

M-indeks 125	F-indeks 111	P-indeks 125
Malketid 96	Temp	Y-indeks 122 (74%)
Fød. indek	Kælv. indek	
Hu-frugt 94	Yversundhe 95 (56%)	
Holdbarhec		

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	137
Celletal (RZS)	116	Fødselsindeks	101
Malketid	96	Kælvningsindeks	108
Levetid (RZN)	120	Reproduk. R	100
Firma	RBW		

Størrelse	117	lille								stor	Krop
Kropsdybde	101	lille								stor	
Brystbredde	110	smal								bred	
Malkepræg	101	tæt								åben	
Krydsbredde	114	smalt								brede	
Krydsretning	107	opsvajet								hældende	Lemmer
Hasevinkel	97	ret								kroget	
Hasestilling	93	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	112	lav								stejl	
Foryver tilhæftning	107	løs								fast	
Baggyverbredde	107	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	107	lavt								højt	
Yverbånd	109	svagt								stærkt	
Yverdybde	112	dybt								højt	
Pattelængde	96	korte								lange	
Forpatteafstand	106	vidtstillet								tætstillet	111
Bagpatteafstand	107	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 662646556 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 50 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Snowman

DK 253664 DEU 388965513 Far: Oman Justi

NTM: 31 MF: BW Marshal

M-indeks 144	F-indeks 132	P-indeks 140
Malketid 86	Temp 98	Y-indeks 137 (85%)
Fød. indek 103 (62%)	Kælv. indek 92 (62%)	
Hu-frugt 86	Yversundhe 109 (70%)	
Holdbarhec 111 (59%)		

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	154
Celletal (RZS)	125	Fødselsindeks	107
Malketid	92	Kælvningsindeks	100
Levetid (RZN)	123	Reproduk. R	89
Firma	GØPEL		

Størrelse	131	lille								stor	Krop
Kropsdybde	117	lille								stor	
Brystbredde	110	smal								bred	
Malkepræg	116	tæt								åben	
Krydsbredde	111	smalt								brede	
Krydsretning	101	opsvajet								hældende	Lemmer
Hasevinkel	77	ret								kroget	
Hasestilling	117	tætstillet								parallelle	
Klovhældning	125	lav								stejl	
Foryver tilhæftning	111	løs								fast	
Baggyverbredde	120	smal								bred	Malkeorganer
Baggyverhøjde	120	lavt								højt	
Yverbånd	104	svagt								stærkt	
Yverdybde	109	dybt								højt	
Pattelængde	117	korte								lange	
Forpatteafstand	108	vidtstillet								tætstillet	115
Bagpatteafstand	105	vidtstillet								tætstillet	

Interbull 12/11 388965513 70 80 90 100 110 120 130
 Eksterior (Interbull) Antal bedømte døtre: 236 Sikkerhed avlsværdital lemmer: % Malkeorganer %

Zar**NTM:****8**

DK 252196

DEU 113905971

Far: ZAPPA

MF: Amaretto

M-indeks 108	F-indeks 115	P-indeks 110
Malketid 82	Temp	Y-indeks 112 (82%)
Fød. indek	Kælv. indek	
Hu-frugt 90	Yversundhe 108 (68%)	
Holdbarhec 91 (61%)		

Tyske avlsværdital	11/12	RZG (Samlet)	124
Celletal (RZS)	125	Fødselsindeks	108
Malketid	87	Kælvningsindeks	101
Levetid (RZN)	107	Reproduk. R	97
Firma	RMV		

Størrelse	98	lille						stor	Krop
Kropsdybde	96	lille						stor	
Brystbredde	107	smal						bred	
Malkepræg	99	tæt						åben	
Krydsbredde	87	smalt						bredt	97
Krydsretning	101	opsvajet						hældende	
Hasevinkel	98	ret						kroget	Lemmer
Hasestilling	93	tætstillet						parallele	
Klovhældning	101	lav						stejl	
Foryver tilhæftning	116	løs						fast	Malkeorganer
Baggyverbredde	114	smal						bred	
Baggyverhøjde	114	lavt						højt	
Yverbånd	104	svagt						stærkt	
Yverdybde	102	dybt						højt	
Pattelængde	84	korte						lange	
Forpaaftand	109	vidtstillet						tætstillet	
Bagpaaftand	103	vidtstillet						tætstillet	

Interbull 12/11 113905971

70

80

90

100

110

120

130

Eksteriør (Interbull) Antal bedømte døtre: 301

Sikkerhed avlsværdital lemmer: %

Malkeorganer %