

HEIDI



Int RegNr: HOCHEF120077322606

DOB: 17.05.2009

Sex: F

Sire: GOLDWYN

MGS: 0

Dam: HYDROMEL

		UpdateDate 04.05.2010	ProofDate 201004				Diff. GPTA-PTA	Diff. GPTA-GDGV	
		Genomic PTA		PTA		Direct Genomic PTA			
		Rel		Rel					
TPI	1602			1756			-154		
NM\$	97	69		291	24	64	-194	33	
Milk	-346	75		269	25	-400	-615	54	
Fat	18	75		30	25	17	-12	1	
Prt	12	75		17	25	10	-5	2	
PctF	0,11	75		0,08	25		0,03		
PctP	0,08	75		0,04	25		0,04		
PL	-0,1	64		1,8	24	-0,2	-1,9	0,1	
DPR	-1,9	61		-0,3	24	-1,8	-1,6	-0,1	
SCS	2,72	70		2,80	25	2,73	-0,08	-0,01	
SCE	9	69		8	25		1		
DCE	9	66		7	25		2		
SSB	7,4	56		7,6	25		-0,2		
DSB	9,1	59		7,6	25		1,5		
Type	2,47	63		1,70	25	2,42	0,77	0,05	
UDC	1,53			1,60			-0,07		
FLC	1,20			1,56			-0,36		
STA	2,71			1,54			1,17		
STR	1,29			0,16			1,13		
BD	2,07			0,59			1,48		
DF	3,08			1,81			1,27		
RA	-0,04			0,20			-0,24		
TW	1,91			0,18			1,73		
RLSV	1,23			0,06			1,17		
RLRV	1,43			1,65			-0,22		
FA	0,78			1,58			-0,80		
FLS	1,69			1,76			-0,07		
FUA	2,29			1,71			0,58		
RUH	2,89			2,34			0,55		
UC	1,44			1,19			0,25		
UD	1,23			1,26			-0,03		
FTP	0,78			0,21			0,57		
RTP	0,68			0,55			0,13		
TL	1,20			0,73			0,47		



	Genomic PTA	PTA	Direct Genomic PTA	Diff. GPTA-PTA	Diff. GPTA-GDGV
	komb. gen. Zuchtw.	Pedigree-ZW.	direkter gen. ZW	Differenz	Diff. komb. u. dir. gen. ZW
TPI	TPI (Gesamtindex)				
NM\$	Net Merit (Gesamtindex in \$)				
Milk	Milchmenge				
Fat	Fettmenge				
Prt	Eiweißmenge				
PctF	Fett %				
PctP	Eiweiß %				
PL	Nutzungsdauer				
DPR	Töchterfruchtbarkeit				
SCS	Zellzahl				
SCE	Kalbeverlauf paternal				
DCE	Kalbervelauf maternal				
SSB	Stille Brunst paternal				
DSB	Stille Brunst maternal				
Type	Typ gesamt				
UDC	Euter gesamt				
FLC	Fundamente gesamt				
STA	Größe				
STR	Stärke				
BD	Körpertiefe				
DF	Milchtyp				
RA	Beckenneigung				
TW	Beckenbreite				
RLSV	Hinterbeine (Seitenansicht)				
RLRV	Hinterbeine (Rückansicht)				
FA	Klauenwinkel				
FLS	Fesselung				
FUA	Vordereuteraufhängung				
RUH	Hintereuterhöhe				
UC	Zentralband				
UD	Euterboden				
FTP	Strichstellung vorne				
RTP	Strichstellung hinten				
TL	Strichlänge				