

31.01.2012

Alle Angaben ohne Gewähr

C-Haven SEATTLE RED CVF ET

US 68871591.3 ♂

Geb.Datum	25.02.2010	K-Kasein		Rassecode	RH
Blutanteile oder ev.	HO 100%				
V	REALITY US 134690997.2		M	SARA-ET	US 66499632.9
Eigentümer	705001	Select Star SA, Rte de Presinge 85, 1241 Puplinge			
Züchter					
Beurteilung		FLHB-Beurteilung	--	Triple aAa	

Allgemeine Angaben

Geburten	Zuchttiere	Letzte Besamung / Belegung
0	0	

Merkmal	Zuchtwert	Exterieur							
		Datum	Lak	Meth.	Typ	Fundament	Euter	Zitzen	Total
Publikationsdatum	04.12.2011								
Genetische Basis	RH11								
Gesamtzuchtwert	122								
ILM	115								
IFI									
Oeko-Gesamtzuchtwert									
ZW Typ	GA								
B%Milch	58								
Milch KG	832								
Fett KG	33								
Fett %	0.00								
Eiweiss KG	28								
Eiweiss %	0.01								
B%Persistenz	31								
Persistenz	101								
Betriebe für NZP	0								
Töchter für NZP	0								
B% Zellzahl	41								
Zellzahl	108								
		ZW-Exterieur GA							
		Publikation am: 04.12.2011							
Anzahl Töchter	0								
Gesamtnote	124								
Format	121								
Fundament	120								
Euter	133								
Zitzen	112								
Widerristhöhe	141								
Kreuzbeinhöhe	137								
Brustumfang	103	wenig							viel
Brustbreite	87	schmal							breit
Flankentiefe	118	wenig							tief
Beckenlänge	120	kurz							lang
Beckenneigung	102	ansteig.							abfallend
Beckenbreite	136	schmal							breit
Bemuskelung	74	wenig							viel
Ausdruck	144	kein							viel
Sprungelenksw.	89	gerade							stark
Sprungelengsauspr.	120	voll							trocken
Fesseln	97	weich							steil
Trachtenhöhe	101	wenig							viel
Stellung hinten	105	kuhhässig							korrekt
Voreuter	120	wenig							viel
Aufhängung vorn	120	lose							fest
Nacheuter	118	wenig							viel
Aufhängung hinten	134	tief							hoch
Zentralband	113	kein							stark
Eutertiefe	120	tief							hoch
Drüsigkeit	135	schwer							drüsig
Zitzenform	92	fein							grob
Zitzenlänge vorn	95	kurz							lang
Zitzenvert. vorne	122	weit							eng
Zitzenstellung	125	schräg							senkrecht
Anzahl Töchter MBK									
NZP MBK									
B% Fruchtbarkeit									
NRR Töchter									
Rastzeit/Tage									
Lebendgeburten Stier									
Normalgeburten Stier									
Lebendgeburten Töchter									
Normalgeburten Töchter									
B% Nutzungsdauer									
Nutzungsdauer									
B% NZ Bankkälber									
NZ Bankkälber									
Fleischigkeit Bankkälber									
B% NZ Banktiere									
NZ Banktiere									
Fleischigkeit Banktiere									



SEATTLE

US 688715913 GT

HB



C-Haven SEATTLE ET RED BLF CVF BYF

Né / Geb. : 25.02.2010

E. / Z. : -

HOL Pur sang / reinr.

P. / B. : Inconnu/unbekannt

aAa : 435 261

Ascendance

Ahnentafel

Hurtgen-Vue REALITY RED BLF CVF				SEPTEMBER ET RDC BLF CVF			Maughlin STORM ET BRC BLF CVF		
1346909972 GT 30.09.2003				68205644 03.09.1997 ISEL 1219			Glen Drummond SHIMMER ET RDC		
INT 12.2011 323 268 36 14				Hurtgen-Vue Hhr VANESSA RED			Hanoverhill RENAISSANCE RDC		
S% 78 ISEL 1265 0.29 0.05				173216949 12.03.1997 EX 93			Hurtgen-Vue Bm VANNA RED		
C-Haven MB SARA ET RED				Dudoc MR BURNS ET RDC BLF CVF			Markim THUNDER BLF CVF		
664996329 04.02.2008				1007455434 25.07.2002 ISEL 1363			Granduc MAGGIE Storm ET RDC		
L 1 VG 85				Mer-Gold Tal SCARLET ET RED			Ladino Park TALENT-Imp ET RDC BLF CVF		
L Ø 12945 3.40 3.24				1366131148 01.06.2004 EX 92			Derrwyn MISS SPECIAL ET RED		

VE Production / Index

ZW Leistung / Index

Code VE ZW Code	Date VE ZW Datum	Filles Töchter	Exploitations Betriebe	S% S%		Lait Milch	Mg Fett	Pr Eiweiss	ISEL	IPQ	IML
GA	12.2011	0	0	75	kg %	194	18 0.12	16 0.11	1256	114	123

VE Critères fonctionnels

ZW Funktionelle Merkmale

VEE / ÖZW : -	Caséine Kappa / Kappa-Kasein : -
Cellules : 105 GA Zellzahl	
Durée utilisation : 116 GA Nutzungsdauer	
Déroulement direct : 100 GA Geburtsablauf direkt	
Déroulement filles : 88 GA Geburtsablauf Töchter	
NRR filles : 94 GA NRR Töchter	
Intervalle vêlage-IA 1 : 91 GA Rastzeit	
Aptitude traite : 104 GA Melkbarkeit	
Persistence : 98 GA Persistenz	
BCS : 96 GA BCS	

VE Morphologique

ZW Exterieur

Code VE / ZW : GA 12.2011	Nombre de filles / Anzahl Töchter : 0
Format + Capacité : 0	Format + Kapazität
Croupe : 0	Becken
Membres : 0.67	Gliedmassen
Système mammaire : 2.02	Euteranlage
Stature : 1.05	Grösse
Hauteur avant main : 0	Rel. Höhe Vorhand
Largeur poitrine : -0.06	Brustbreite
Profondeur : 0.62	Tiefe
Rein : 0	Lende
Angularité : 1.14	Milchcharakter
Inclinaison du bassin * : -0.22	* Beckenneigung
Largeur ischions : 0.35	Beckenbreite
Qualité ossature : 0	Knochenqualität
Profil jarret * : -0.54	* Hinterbeinwinkelung
Angle du pied : 0	Fusswinkel
Talon : 0.39	Trachten
Aplombs arrières : 1.00	Hinterbeinstellung
Locomotion : 0.62	Bewegung
Attache avant-pis : 1.11	Aufhängung vorn
Attache arrière hauteur : 1.94	Aufhängung h. Höhe
Attache arrière largeur : 0	Aufhängung h. Breite
Ligament : 0.52	Zentralband
Profondeur pis : 0.97	Eutertiefe
Texture : 0	Drüsigkeit
Longueur trayons avant * : -0.60	* Zitzenlänge vorn
Implantation trayons avant * : 0.64	* Zitzenverteilung vorn
Implantation trayons arrière * : 0.41	* Zitzenverteilung hinten

* Note optimale : 0

* Optimale Note : 0



2011
December Global Dairy
Sire Genetic Evaluations

- [Home](#)
- [Dairy Bulls](#)
- [Register](#)
- [Background](#)
- [Links](#)
- [Contact Us](#)

Print This Page

C-HAVEN SEATTLE-RED-ET

Interbull ID: USAM000068871591
NAAB: 202HO00650

Date of Birth: 2/25/2010
Genetic Recessive: TV TL
Inbreeding Coef: 8.1

Production Traits: g

% Rel.	Milk Lbs.	% Fat	Fat Lbs.	% Prot.	Prot. Lbs.	NM\$	FM\$	CM\$	Total Dtrs	Total Hrds	% US Dtrs	Gen. Base
0	0	0.00	0	0.00	0	160	110	224	0	0	100	USA-D,12/2011

Management Traits:

Trait	Rating	Reliability
Calving Ease	0	0%
M. Calving Ease	0	0%
Prod Life	0	0%
S.cell Score	0	0%
Dtr PG Rate	0	0%
Sire StillBirth		%
Dtr StillBirth		%

Linear Traits:

Trait	Profile	Score
Udder Comp.		0.00
F & L Comp.		0.00
Body Comp.		0.00
Dairy Comp.		0.00
Stature		0.00
Strength		0.00
Body Depth		0.00
Dairy Form		0.00
Rump Angle		0.00
Thurl Width		0.00
R. Legs Side View		0.00
R. Legs Rear View		0.00
Foot Angle		0.00
Feet & Legs		0.00
F. Udder Att.		0.00
R. Udder Ht.		0.00
R. Udder Width		0.00
Udder Cleft		0.00
Udder Depth		0.00
F. Teat Place.		0.00
R. Teat Place.		0.00
Teat Length		0.00
HA-, 12/2011	-2 -1 0 +1 +2	

Type Information, HA-, 12/2011 :

TPI	0	PTAT	0
Reliability	Daughters	Herds	
0%	0	0	

Pedigree:

Sire	HURTGEN-VUE REALITY-RED
MGS	DUDOC MR BURNS
PGS	PURSUIT SEPTEMBER STORM
Dam	66499632

Codes:

aAa
DMS