



GOLDHILL BENDER HUGE SG
 H.U. HUSER'S CALVIN ROMINA EX-93-4YR-CHE
 VETSCH'S NESTA CALVIN
 H.U. HUSER'S BLOOMING RONJA EX-93-4YR-CHE
 SCHERMA GLENN BLOOMING
 H.U. HUSER'S VILLSTAR ROXANA EX-93-4YR-CHE



H.U. HUSER'S CALVIN ROMINA
DAM



H.U. HUSER'S VILLSTAR ROXANA
THIRD DAM



H.U. HUSER'S CALVIN ROMINA
DAM

GPFR 38 BH2F BH14F

Reg. #: BSCHEM120158520600 aAa: 423651 DMS:
 Geboren: 10/29/2021 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	64% S	CDCB-G / 04-25		
Milch pounds	571	Fett pounds	6	Fett %	-0.09	Eiweiß pounds	15
NM\$	-88	CM\$	-93	FM\$	-77	GM\$	-133
						Eiweiß %	-0.02

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Nutzungsdauer	-0.4	Kuhkonzeption	-1.1
Somatische Zellzahlen	3.10	Färsenkonzeption	-0.8
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.7	Geburtsverlauf	3.3%
Überlebensrate	-1.3	Geburtsverlauf Töchter	2.9%

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 65% S BSBA-G

Exterieur	0.5
Euterform	1.14
Fundament	0.95

Größe	groß	+3.3
Stärke	stark	+1.5
Körpertiefe	wenig	-0.1
Milchcharakter	wenig	-0.2
Beckenneigung	abfallend	+0.5
Beckenbreite	breit	+1.3
Hinterbeinwinkelung	steil	-0.6
Hinterbeinansicht hinten	parallel	+0.2
Fesselung	fest	+0.6
Vordereuteraufhängung	fest	+2.3
Hintereuterhöhe	hoch	+0.9
Hintereuterbreite	breit	+0.9
Zentralband	stark	+0.8
Eutertiefe	hoch	+1.5
Strichplatzierung vorne	eng	+0.2
Strichlänge	lang	+0.6