



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 75 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 / 12-24		
Milch pounds	921	Fett pounds	18	Fett %	-0.10	Eiweiß pounds	29
NM\$	81	CM\$	80	FM\$	77	GM\$	22
						Eiweiß %	-0.01

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Nutzungsdauer	-0.1	Kuhkonzeption	-2.0
Somatische Zellzahlen	3.08	Färsenkonzeption	-0.8
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.6	Geburtsverlauf	3.4%
Überlebensrate	-1.2	Geburtsverlauf Töchter	2.9%

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 66% S BSBA-G

Exterieur	0.7
Euterform	1.43
Fundament	1.14

Größe	groß	+3.3
Stärke	stark	+1.5
Körpertiefe	wenig	-0.1
Milchcharakter	wenig	-0.4
Beckenneigung	abfallend	+0.6
Beckenbreite	breit	+1.4
Hinterbeinwinkelung	steil	-0.5
Hinterbeinansicht hinten	parallel	+0.1
Fesselung	fest	+0.8
Vordereuteraufhängung	fest	+2.6
Hintereuterhöhe	hoch	+1.0
Hintereuterbreite	breit	+1.0
Zentralband	stark	+0.7
Eutertiefe	hoch	+1.7
Strichplatzierung vorne	eng	+0.4
Strichlänge	lang	+0.5