



POLLED

SWISSBEC SAMMY-P
 WIL HERZDAME
 ENDCO SUPERHERO
 WILDER HERZ-P VG-87-1YR-DEU
 VIEW-HOME POWERBALL-P
 WILDER HIRA VG-85-2YR-DEU

GTPI 2435

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HODEUM540130145 aAa: 342516 DMS:
 Data nascita: 06/25/2018 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 97 Allav. 291 Figlie 92% Att. MACE-G / 12-24

Latte lbs 1004	Grasso lbs 40	Grasso % +0.01	Proteina lbs 43	Proteina % +0.04
NM\$ 347	CM\$ 353	FM\$ 288	GM\$ 304	DWP\$ 23
Efficienza Alimentare 113	RFI 58	Risparmio Sostanza Secca -217	Efficienza Metano 111	

TRATTI GESTIONALI Immunity **90**

Vita produttiva	1.2	Immunità vitelli	91
Cellule somatiche	3.04	Tasso Concepimento Vacche	0.4
Fertilità Figlie	-1.6	Tasso Concepimento Manze	1.6
Ind. Sopravvivenza	-1.1	Facilità al parto	2.9% 80% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.5	Facilità al parto delle figlie	2.6% 73% Att.
Indice Fertilità	-0.4	Vitalità vitelli	6.7%
		Vitalità figli delle figlie	5.8%

MORFOLOGIA 36 Allav. 109 Figlie 86% Att. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.56	Struttura	1.05
Mammella	1.53	Caratteri da Latte	0.86
Arti e Piedi	-1.08		

Statura		Alta	+1.93
Forza-Vigore		Forte	+0.96
Profondità		Profondo	+1.18
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.05
Angolo Groppa		Spiovente	+1.59
Groppa larghezza		Larga	+1.83
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.40
Arti post. Vista post.		Vaccini	-0.80
Angolo del Piede		Alto	+0.44
Mobilità		Non desiderabile	-0.59
Mammella Anteriore		Forte	+2.47
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.33
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+2.03
Legamento		Forte	+0.35
Profondità Mammella		Alta	+2.12
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	-1.17
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.45
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.06



WILDER HERZ-P
GRANDDAM



WILDER HERZDAME-P
DAM



KONNY
FIFTH DAM