



K.N.S. HOLSTEINS HESEKIEL PP

GEN PIPO

HOTSPOT P

COL PEGGY VG-86-3YR-DEU

BOLDI V GYMNAST

COL CANDYCRUSH GP-84-2YR-DEU

### GTPI 2748

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

Reg. #: HODEUM541674282

aAa: 243651

DMS:

Data nascita: 06/14/2021

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 04-25	
Latte lbs <b>591</b>	Grasso lbs <b>6</b>			Grasso % <b>-0.07</b>	Proteina lbs <b>38</b>	Proteina % <b>+0.07</b>
NM\$ <b>187</b>	CM\$ <b>215</b>			FM\$ <b>120</b>	GM\$ <b>231</b>	DWP\$
Efficienza Alimentare <b>72</b>	RFI <b>100</b>			Risparmio Sostanza Secca <b>-33</b>	Efficienza Metano <b>98</b>	

TRATTI GESTIONALI		Immunity	94
Vita produttiva	<b>0.4</b>	Immunità vitelli	<b>93</b>
Cellule somatiche	<b>3.02</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>2.9</b>
Fertilità Figlie	<b>1.4</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>1.8</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-1.0</b>	Facilità al parto	<b>2.1%</b> 74% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.5</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.3%</b> 71% Att.
Indice Fertilità	<b>2.0</b>	Vitalità vitelli	<b>5.9%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>6.1%</b>

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	79% Att.	HAUSA-G / 04-25	
PTA Tipo	<b>0.13</b>			Struttura		<b>-0.41</b>
Mammella	<b>0.35</b>			Caratteri da Latte		<b>-0.69</b>
Arti e Piedi	<b>-0.19</b>					

