



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 2653

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

Reg. #: HODEUM541674282

aAa: 243651

DMS:

Geboren: 06/14/2021

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	81% S	CDCB-G / 12-24				
Milch pounds	<b>1108</b>	Fett pounds	<b>43</b>	Fett %	<b>0.00</b>	Eiweiß pounds	<b>62</b>	Eiweiß %	<b>+0.10</b>
NM\$	<b>607</b>	CM\$	<b>624</b>	FM\$	<b>471</b>	GM\$	<b>638</b>	DWP\$	
Futtermilcheffizienz	<b>178</b>	RFI	<b>42</b>	Futterersparnis	<b>30</b>	Methan Effizienz	<b>97</b>		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	92
Nutzungsdauer	<b>2.2</b>	Kälber Immunity	<b>93</b>	
Somatische Zellzahlen	<b>2.95</b>	Kuhkonzeption	<b>2.8</b>	
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>0.9</b>	Färsenkonzeption	<b>2.3</b>	
Überlebensrate	<b>-0.7</b>	Geburtsverlauf	<b>2.1%</b>	74% S
Heifer Livability	<b>0.5</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>2.2%</b>	71% S
Fruchtbarkeits Index	<b>1.9</b>	Totgeburten	<b>5.8%</b>	
		Töchter Totgeburten	<b>6.1%</b>	

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	79% S	HAUSA-G / 12-24	
Exterieur	<b>0.68</b>	Gesamtwert Körper	<b>-0.48</b>			
Euterform	<b>1.17</b>	Gesamtwert Milchtyp	<b>-0.17</b>			
Fundament	<b>-0.10</b>					

