



V: PETER  
Superbrown PETER-ET

M: JAVA  
R.B. Vinzel JAVA-ET

MV: VINZEL  
VINZEL \*TW

**GZW: 122**      **FIW: 102**  
**MIW: 128**      **OZW:**

12.11 B%: 63 KK: BB Tö.:  
Milch: +1007 kg  
Fett: +40 kg +0.01%  
Eiweiss: +38 kg +0.04%

## Exterieur

Töchter:

			-2	0	+2
<b>Gesamtnote</b>	<b>+0.15</b>				
<b>Rahmen</b>	<b>+0.38</b>			■	
<b>Becken</b>	<b>+0.24</b>			■	
<b>Fundament</b>	<b>+0.33</b>			■	
<b>Euter</b>	<b>-0.12</b>				
Wiederisthöhe	+0.57	klein		■	gross
Kreuzbeinhöhe	+0.33	klein		■	gross
Flankentiefe	+0.14	wenig			viel
Brustbreite	+0.05	schmal			breit
Obere Linie	-0.67	gesenkt		■	erhöht
Beckenlänge	+0.57	klein		■	gross
Beckenbreite	-0.56	schmal		■	breit
Beckenneigung	+0.74	gestellt		■	abgez.
Lage Umdreher	+0.35	hinten		■	vorne
Sprungge. wink.	-0.24	gerade		■	säbelb.
Sprungge. ausp.	-0.70	voll		■	trocken
Fesseln	+0.65	weich		■	steil
Klauensatz	+0.56	flach		■	hoch
Voreuterlänge	+0.84	wenig		■	viel
Voreuter Aufh.	+0.01	locker			straff
Aufhä. h. Breite	+1.18	schmal		■	breit
Aufhä. h. Höhe	-0.42	tief		■	hoch
Eutertiefe	-0.63	tief		■	hoch
Euterboden	-0.55	gestuft		■	angehoben
Zentralband	+0.01	n. vorh.			l. gesp.
Zitzenlänge	-1.58	kurz		■	lang
Zitzendicke	+0.80	fein		■	grob
Zitzenstellung	-0.60	n. aussen		■	n. innen
Zitzenvert. vorne	-0.29	weit		■	eng
Zitzenvert. hinten	-0.49	weit		■	eng
Zusatzzi. lebend %					
Zusatzzi. blind %					
Bemuskelung	-0.36	leer		■	voll
BCS					

## Funktionelle Merkmale

		80	100	120
Zellzahl	106		■	
Melkbarkeit	103		■	
Nutzungsdauer	100			
Normal Geb.	73	■		
Lebend Geb.				
Persistenz	101			

