

**GZW:** 1'288  
**WZW:** 131  
**MIW:** 125  
**GN:** 99  
**FIW:** 117



**V:** Viper-P **VISOR-P**  
**M:** Vujo-P **VIALA-P**  
2L / **VG85**  
**Ø4L:** 8'266 kg 4.72 % 3.71 %  
**LL:** 35'349 kg 4.76 % 3.73 %  
**MM:** Vivid **SIVA**  
1L / **G+80**  
**Ø5L:** 9'493 kg 4.69 % 3.64 %  
**LL:** 66'690 kg 4.86 % 3.78 %  
**MMM:** Janito **PANITA**  
1L / **G79**  
**LL:** 3'992 kg 4.23 % 3.63 %



M: Vujo VIALA-P



VIALO-PP

## Produktion

<b>G 08.24</b>	Töchter: <b>33</b>	Betriebe: <b>28</b>	KK: <b>BB</b>	BCN: <b>A1/A2</b>
B %	Milch	Fett	Eiweiss	
<b>80</b>	<b>+ 169 kg</b>	<b>+ 49 kg</b>	<b>+ 23 kg</b>	
		<b>+ 0.57 %</b>	<b>+ 0.24 %</b>	
Töchter	Ø Milch			
<b>3 (1.L)</b>	<b>5'693 kg</b>	<b>4.45 %</b>	<b>3.58 %</b>	

## Exterieur

G 08.24 | Anzahl Töchter: 29

			80	100	120
Gesamtnote	99				
Rahmen	91				
Becken	108				
Fundament	104				
Euter	100				
Kreuzbeinhöhe	85	klein			gross
Flankentiefe	84	wenig			viel
Brustbreite	99	schmal			breit
Obere Linie	92	gesenkt			erhöht
Beckenlänge	95	kurz			lang
Beckenbreite	94	schmal			breit
Beckenneigung	106	gestellt			abgezogen
Lage Umdreher	107	hinten			vorne
Sprungelenkwinkel	106	gerade			säbelbeinig
Sprungelenkausprägung	101	voll			trocken
Fesseln	112	weich			steil
Klauensatz	97	flach			hoch
Voreuterlänge	92	wenig			viel
Voreuterhaufhängung	102	locker			straff
Aufhängung hinten Breite	101	schmal			breit
Aufhängung hinten Höhe	105	tief			hoch
Eutertiefe	104	tief			hoch
Euterboden	89	gestuft			angehoben
Zentralband	84	kein			stark
Zitzenlänge	106	kurz			lang
Zitzendicke	108	fein			grob
Zitzenstellung	73	n. aussen			n. innen
Zitzenverteilung vorn	87	weit			eng
Zitzenverteilung hinten	80	weit			eng
Bemuskelung	114	leer			voll
Zusatzz.leb.%		-4		Zusatzz.blind %	-3

## Funktionelle Merkmale

Ausgeschiedene Töchter %: 2

			80	100	120
Persistenz	G	105	tief		hoch
Zellzahl	G	113	hoch		tief
Mastitisresistenz	GA	111	tief		hoch
Melkbarkeit	G	102	langsam		schnell
Temperament	CH	102	nervös		ruhig
Fruchtbarkeit Töchter	G	109	tief		hoch
Ketoseresistenz	CH	124	tief		hoch
Nutzungsdauer	GA	109	kurz		lang
Geburtsablauf direkt	G	105	schwer		leicht
Geburtsablauf Töchter	GA	112	schwer		leicht
Kälbervitalität Index	G	101	tief		hoch