



# Referenzwerte: Schwein

## Hämatologie

### KleinesBlutbild

Hämatokrit	0,36 - 0,47	l/l
Erythrozyten	4,6 - 7,0	T/l
Hämoglobin	6,3 - 9,0	mmol/l
MCV	60 - 83	fl
MCH	1,1 - 1,4	fmol
MCHC	16,7 - 20,0	mmol/l
Leukozyten	8,2 - 17,0	G/l
Thrombozyten	220 - 620	G/l

### Differentialblutbild

	absolut	relativ
Stabkernige Neutrophile	0,1 - 1,02 G/l	0 - 6 %
Segmentkernige Neutrophile	2,4 - 8,0 G/l	30 - 45 %
Lymphozyten	2,7 - 8,3 G/l	35 - 40 %
Monozyten	0 - 0,9 G/l	0 - 5 %
Eosinophile	0 - 1,3 G/l	0 - 8 %
Basophile	0 - 0,3 G/l	0 - 2 %

## Serum/Plasma

### Proteine

Gesamteiweiß/TP	72 - 85	g/l
Albumin	30 - 40	g/l
Globulin	12 - 20	g/l

### Metabolite

Harnstoff	< 6,7	mmol/l
Kreatinin	< 140	µmol/l
Glukose	3,9 - 6,4	mmol/l
Cholesterol	2,0 - 3,3	mmol/l
Eisenbindungskapazität	90 - 120	µmol/l

### Enzyme (bei 37°C)

AP	< 300	U/l
CK	< 1250	U/l

## Harn

Urinmenge	0,8 - 3,3 ml/kgKM/h
pH	5,5 - 8,0
Dichte	1,005 - 1,035 kg/l

## Harn