

REFERENZWERTE

Hund, Katze, Pferd

HÄMATOLOGISCHE WERTE

LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

| | Einheit | Hund | Katze | Pferd |
|----------------|---------|-------------|-------------|------------|
| Erythrozyten | T/l | 5,5 – 8,5 | 5,0 – 10,0 | 6,0 – 12,0 |
| Hämatokrit | l/l | 0,44 – 0,52 | 0,30 – 0,44 | 0,30 – 0,5 |
| Hämoglobin | g/l | 150 – 190 | 90 – 150 | 110 – 170 |
| Leukozyten | G/l | 6 – 12 | 6 – 11 | 5 – 10 |
| Segmentkernige | % | 55 – 75 | 60 – 78 | 45 – 70 |
| Lymphozyten | % | 13 – 30 | 15 – 38 | 20 – 45 |
| Monozyten | % | 0 – 4 | 0 – 4 | 0 – 5 |
| Eosinophile | % | 0 – 6 | 0 – 6 | 0 – 4 |
| Basophile | % | 0 | 0 – 1 | 0 – 2 |
| Stabkernige | % | 0 – 4 | 0 – 4 | 0 – 6 |
| Hypochromasie | | neg. | neg. | neg. |
| Anisozytose | | neg. | neg. | neg. |
| Thrombozyten | G/l | 150 – 500 | 180 – 550 | 90 – 300 |

Differentialblutbild (absolute Zahlen)

| | | | | |
|----------------|-----|------------|------------|------------|
| Segmentkernige | G/l | 3 – 9 | 3 – 11 | 3 – 7 |
| Lymphozyten | G/l | 1 – 3,6 | 1 – 4 | 1,5 – 4 |
| Monozyten | G/l | 0,04 – 0,5 | 0,04 – 0,5 | 0,04 – 0,4 |
| Eosinophile | G/l | 0,04 – 0,6 | 0,04 – 0,6 | 0,04 – 0,3 |
| Basophile | G/l | < 0,04 | < 0,04 | 0 – 0,15 |
| Stabkernige | G/l | < 0,5 | < 0,6 | 0 – 0,6 |
| Retikulozyten | /nl | < 110 | < 60 | - |