

Das Programm **Meine Blutbilddaten** braucht für seine Darstellung der Diagramme einheitliche Einheitsgrößen.

Beachten Sie bitte beim Eingeben der Werte und Referenzwerte der **Erythrozyten**, **Leukozyten** und den **Thrombozyten** folgendes:

Angenommen auf Ihrem Blutbildbefund auf Papier steht bei den

Erythrozyten als Referenzbereich z.B.: **4.400.000 - 5.900.000 / μ l** (Mikroliter), dann geben Sie statt dessen als Referenzbereich **4,4 - 5,9 Mio./ μ l** , oder **4,4 - 5,9 /pl** (Pikoliter) ein.

Und angenommen Sie haben einen Wert von **5.300.000 / μ l** dann schreiben Sie in die Eingabefelder (grüne Schrift):

Untersuchung	Messwert	Einheit	Referenzbereich

Erythrozyten	5,3	Mio./μl	4,4 - 5,9

oder

Untersuchung	Messwert	Einheit	Referenzbereich

Erythrozyten	5,3	/pl	4,4 - 5,9

Wieder angenommen auf Ihrem Blutbildbefund auf Papier steht bei den

Leukozyten als Referenzbereich z.B.: **4.000 - 11.000 / μ l** (Mikroliter), dann geben Sie statt dessen als Referenzbereich **4 - 11 /nl** (Nanoliter), oder **4 -11 Tsd./ μ l** ein.

Angenommen Sie haben einen Wert von **3.500 / μ l** dann schreiben Sie in die Eingabefelder (grüne Schrift):

Untersuchung	Messwert	Einheit	Referenzbereich

Leukozyten	3,5	/nl	4 - 11

oder

Untersuchung	Messwert	Einheit	Referenzbereich

Leukozyten	3,5	Tsd./μl	4 - 11

Beachten Sie, dass die Referenzbereiche je nach Labor variieren können.

Manchmal steht auch folgendes im Laborbericht: **Leukos: 7440 (3.5T-10T)**
schreiben Sie dann:

Untersuchung	Messwert	Einheit	Referenzbereich

Leukozyten	7,44	/nl	3,5 - 10

Auf Ihrem Blutbildbefund auf Papier steht bei den

Thrombozyten als Referenzbereich z.B.: **150.000 - 400.000 / μ l** (Mikroliter) dann geben Sie statt dessen als Referenzbereich **150 - 400 /nl** (Nanoliter) , oder **150-400 Tsd./ μ l** ein.

Angenommen Sie haben einen Wert von **220.000 / μ l** dann schreiben Sie in die Eingabefelder (grüne Schrift):

Untersuchung	Messwert	Einheit	Referenzbereich

Thrombozyten	220	/nl	150 - 400

oder

Untersuchung	Messwert	Einheit	Referenzbereich

Thrombozyten	220	Tsd./μl	150 - 400

Beachten Sie, dass die Referenzbereiche je nach Labor variieren können.

Manchmal steht auch folgendes im Laborbericht: **Thrombo: 95000 (150T-360T)**
schreiben Sie dann:

Untersuchung	Messwert	Einheit	Referenzbereich

Thrombozyten	95	/nl	150 - 360

Wichtiger Hinweis: Die in den Vorlagen und Beispielen angegebenen Referenzbereiche geben nur einen Anhaltspunkt. Da Referenzbereiche u.a. von den angewendeten Analysemethoden abhängen, ist im Zweifelsfall immer der vom untersuchenden Labor angegebene Referenzbereich relevant.

Ich weise daraufhin, dass die in dieser Hilfedatei verwendeten Soft- und Hardwarebezeichnungen und Markennamen der jeweiligen Firmen im allgemeinen warenzeichen-, marken- oder patentrechtlichem Schutz unterliegen.

(c) 2017 by Wolfram Bäcker, 66904 Börsborn.
Internet: <http://www.wb-soft.de>