



AKH - KLINISCHES INSTITUT  
MED.-CHEM. LABORDIAGNOSTIK  
Stabsstelle TQM / Leitstelle 5H  
Prof. Monika FRITZER  
Hämatologisches Labor 5 J  
Währinger Gürtel 18-20  
1090 Wien

### **Bestätigung**

Bei folgenden Parametern entsprach die Zuverlässigkeit Ihrer Analyseergebnisse bei mindestens einem Rundversuch im Jahr 2008 den Anforderungen der ÖQUASTA:

Hämoglobin, Hämatokrit, MCV, MCHC, RDW-CV, Erythrozyten, Leukozyten,  
Thrombozyten, Stabkernige, Segmentkernige, Eosinophile, Basophile, Monozyten,  
Lymphozyten, Akt.Lymphozyten, Atyp. Lymphozyten, Blasten, Promyelozyten, Myelozyten,  
Metamyelozyten, Plasmazellen, Ery-Morphologie, Leuko-Morphologie, Diagnose

Für die ÖQUASTA

Prof. Dr. M. Kraupp e.h.

Prof. Dr. M.M. Müller e.h.