



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 Analysenergebnisse bei mindestens einem Rundversuch im Jahr 2009 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, Diagnose

Für die ÖQUASTA

Prof. Dr. P. Chiba e.h.

Prof. Dr. M.M. Müller e.h.

WML