

Osmot. Resistenz der Erythrozyten

I: V. a. konstitutionellen hämolyt. Ikterus
(Kugelmzellenanämie)

M: 10 ml frisch entnommenes Blut mit
EDTA oder Heparin

N: Beginn der Hämolyse:

0,46% bis 0,42% NaCl

Vollständige Hämolyse:

0,34% bis 0,30% NaCl

Den Bereich zwischen diesen beiden Punkten bezeichnet man als Resistenzbreite.