

## Osmot. Resistenz der Erythrozyten

**I:** V. a. konstitutionellen hämolyt. Ikterus  
(Kugelmellenanämie)

**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.