

Osmolalität Urin

Notfallparameter, rund um die Uhr verfügbar

OSMOL

Probenmaterial Urinröhrchen ohne Zusätze, hellbrauer Stopfen, 10 mL,

Einheit mosm/kg

Methodik: Osmolalität , Gefrierpunkterniedrigung

Präanalytik:

- Klassifizierung u. Verlaufskontrolle bei Störungen des Wasserhaushaltes, bei Hypo- und Hypernatriämie
- Ermittlung der Osmotischen Lücke
- Abklärung einer Polyurie
- Beurteilung des Konzentrationsvermögens der Niere (Durstversuch)

Referenzbereich

50 - 1170

mosmol/kg