

## Anorg. Phosphat

Notfallparameter, rund um die Uhr verfügbar

Analysecode: VPHOS2 Autor: C

**Probenmaterial (BD Vacutainer):** Serumröhrchen, blauer Stopfen, 5 mL**Probenmaterial (Sarstedt Monovetten):** Serumröhrchen, hellbrauner Stopfen, 5 mL**Präanalytik:** Umrechnungsfaktor von mg/dl in mmol/L : 0,323**Einheit:** mmol/l **Mindestprobenmenge:****Transport:****Methodik:** Endpunktmessung, bichromatisch

### Erläuterungen

Indikation der Bestimmung

Niereninsuffizienz, Dialysepatienten

Tubuläre Nierenschädigung

Osteoporose und andere Störungen des Knochenstoffwechsels

Hyper- und Hypoparathyreoidismus

erdacht auf mangelnde intestinale Calcium-Resorption bei Frühgeborenen:  
Bilanz von Phosphat und Calcium in Serum und Urin

### Referenzbereiche

16 Jahre bis 18 Jahre	0,85	- 1,6	mmol/L
13 Jahre - 16 Jahre	0,95	- 1,65	mmol/L
10 Jahre - 13 Jahre	1,05	- 1,85	mmol/L
7 Jahre - 10 Jahre	0,95	- 1,75	mmol/L
4 Jahre - 7 Jahre	1,05	- 1,8	mmol/L
1 Jahr - 4 Jahre	1	- 1,95	mmol/L
1 Monat - 1 Jahr	1,15	- 2,15	mmol/L
bis 1 Monat	1,25	- 2,5	mmol/L
Erwachsene	0,81	- 1,58	mmol/L

## Anorg. Phosphat

Notfallparameter, rund um die Uhr verfügbar

Analysencode: VPHOS2 Autor: C