



Phosphat

Synonyma	Anorganisches Phosphat
Testparameter	Phosphat (Serum) Phosphat (Urin)
Material	<u>Serum</u> , 1 <u>mL</u> <u>Urin</u> , 10 mL aus <u>24-Std.-Sammelurin</u> . Urinvolumen bitte angeben. Bitte 10 mL konzentrierte <u>HCl</u> in das Sammelgefäß vorlegen (pH 2 - 3).
Referenzbereich	Serum 0,87 - 1,45 mmol/L Urin 0,46 - 1,39 g/24 Std.
SI-Einheiten	<u>Berechnung</u>
Methode	<u>PHOT</u>
Qualitätskontrolle	<u>Zertifikat Serum</u> <u>Zertifikat Urin</u>
Anforderungsschein	<u>Download</u> und <u>Analysenposition</u>
Auskünfte	<u>Klinische Chemie und Toxikologie</u>
Erhöhte Werte	Akromegalie, Alkoholintoxikation, Hypervitaminose D, Hypoparathyreoidismus, Knochenmetastasen, metabolische Azidose mit Lactatazidose, nach körperlicher Belastung, Niereninsuffizienz, primäre Knochentumoren, Pseudohypoparathyreoidismus.
Erniedrigte Werte	1- α -Hydroxylase-Mangel, intestinale Malabsorptionssyndrome (M. Whipple, Zöliakie, Lactosurie), Phosphatdiabetes, Primärer Hyperparathyreoidismus, renal-tubuläre Azidose, Vitamin D-Mangel-Rachitis.