

Verfahren	Material	Bemerkungen
Xanthin	Serum 2 ml Liquor 2 ml 10 ml von 24h-Sammelurin, Sammelmenge angeben	<i>Indikation:</i> Hypourikämie, Allopurinol-Übermedikation s. Hypoxanthin
Xanthurensäure- Belastungstest	10 ml von 24h-Sammelurin, gefroren, Sammelmenge angeben	<i>Indikation:</i> Vitamin B ₆ -Mangel
Xylol <i>Meßparameter:</i> o,m,p-Xylol o,m,p-Methylhippursäure	EDTA-Blut 5 ml, Spezialgefäße anfordern ! Urin 10 ml	<i>Indikation:</i> Verdacht auf chronische Belastung / Exposition
Xylol und Metabolite	EDTA-Blut 10 ml Urin 10 ml	<i>Indikation:</i> Verdacht auf akute oder chron. Intoxikation
Xylose	Serum 2 ml 10 ml von 24h-Sammelurin, Sammelmenge angeben	
Xylose-Belastung	NaF-Blut je 2 ml Serum je 2 ml 10 ml von 5h-Sammelurin, Sammelmenge angeben	<i>Indikation:</i> DD Malabsorption glutensensitive Enteropathie