

# Bílkovina v moči

SVITAVSKÁ NEMOCNICE, ODDĚLENÍ KLINICKÉ BIOCHEMIE, KOLLÁROVA 7, 568 25 SVITAVY					
		Laboratorní příručka OKB			
Seznam základních a speciálních vyšetření					
		platí od: 1.6.2023			
BÍLKOVINA V MOČI			CBT		
Biologický materiál	moč	Dostupnost	statim: do 1 hod. rutina: 1 den		
Typ zkumavky např.	plastová zkumavka	Nejistota	15,5 %		
Použitá metoda	imunoturbidimetrie	Jednotka	g/l, g/24 hod.		
Referenční meze	<table border="1"><tr><td>moč</td><td>0-0,15 g/l; 0-0,15 g/24 hod</td></tr></table>			moč	0-0,15 g/l; 0-0,15 g/24 hod
moč	0-0,15 g/l; 0-0,15 g/24 hod				
SOP	SOPV 123				
Kód VZP	NČLP	Poznámka			
81369, 81129	02759, 02753				
Poznámka	v nočním vzorku moče nižší hodnoty oproti dennímu				
PREANALYTIKA:					
Příprava pacienta	sběr moče za 24 h (12 h) do plastové nádoby bez konzervačních přísad, během sběru uchovávat při 4-8 °C, uvést přesný objem na ml				
Vliv materiálu					
Stabilita při 20°C	2 dny				
Stabilita při 4-8°C	7 dní				
Stabilita při -20°C	1 rok				
Vliv léků					

Vliv denních a jiných cyklů	v těhotenství zvýšené hodnoty
Další faktory	v moči zvýšená hodnota ve stoje, při bakteriurii a hematurii, pozor na kontaminaci sběrné nádoby (zvyšují desinfekční prostředky apod.)
Biologický poločas	