

## Název vyšetření: $\alpha$ -amyláza v moči

<b>Zkratka</b>	<b>AMSU</b>	<b>Režim: Rutina/Statim</b>
<b>Pracoviště:</b>	CLA – biochemie	<b>Telefon:</b> 419
<b>Materiál:</b>	moč	<b>Minimální množství:</b> 10 ml
<b>Pokyny k odběru:</b>	odebírání se střední proud první ranní moče, je důležité dodržovat zásady správného odběru moče, moč se odebírání do plastové zkumavky (bez úprav) bez použití konzervantů	
<b>Četnost (odezva):</b>	denně/1 hod.	
<b>Transport:</b>	<b>čas:</b>	do laboratoře dodat do 1 hod. po odběru
	<b>teplota:</b>	18 – 25°C
<b>Stabilita v laboratoři:</b>	<b>čas:</b>	10 dní
	<b>teplota:</b>	2 – 8 °C
<b>Interference:</b>		
<b>Vykazování pro pojišťovnu:</b> rutina statim	<b>Výkon-kód:</b> 81345 81117	<b>Bod:</b> 34 48
<b>SOP číslo:</b>	SOP-PLO-OKB-88	
<b>Jednotka:</b>	$\mu$ kat/l	
<b>Poznámka:</b>		

### Referenční meze:

<b>Pohlaví</b>	<b>Věk</b>	<b>Referenční hodnota</b>
žena	0 – 120 let	0,4 – 7,5
muž	0 – 120 let	0,3 – 8,2