


# Amyláza celková

Amyláza celková v séru (AMS)	
Metoda	Absorpční spektrofotometrie
Primární vzorek (biologický materiál)	Plná krev
Odběrová souprava	 <p>Vacuette červený uzávěr - plast se separačním gelem</p>
Pokyny pro pacienta	
Pokyny pro odebírající personál	Zabránit hemolýze. Lipémie zvyšuje naměřené koncentrace.
Podmínky transportu	15 - 25 °C
Stabilita	4 hodiny při 20 °C, 7 dní při 2 - 8 °C
Doordinace	7 dní
Doba dodání	V den doručení (odpoledne)

## Referenční meze

Věk od- do	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
0D - 110R	0,40	1,67	μkat/l

<b>Revize</b>	27. 11. 2024
<b>Autor:</b>	Ing. Petra Kabeleová
<b>Metoda je akreditována</b>	