

<i>Plný název analytu</i>	Vitamin B₁₂
<i>Jednotky</i>	pmol/L
<i>biologický materiál</i>	sérum
<i>Odebírá se</i>	krev
<i>Druh odběru</i>	venózní srážlivá krev
<i>Odběr</i>	vhodný ráno nalačno
<i>Příprava pacienta před odběrem</i>	není nutná
<i>Skladování před transportem</i>	2 až 8 °C, odebraný vzorek chránit před světlem
<i>Referenční interval</i>	0 – 110 let: 138 - 652 pmol/L <i>Zdroj: Příbalový leták reagenční soupravy Abbott Alinity:</i>
<i>Interpretace</i>	snížení: nedostatek vitamínu B ₁₂ v dietě, malabsorbce ve střevech, interakce s některými léky a alkoholem Více v odborné literatuře
<i>Poznámka</i>	Vzorky s extrémně vysokými koncentracemi celkové bílkoviny (např. pacienti s Waldenstromovou makroglobulinémií) nejsou pro stanovení vhodné
<i>Dostupnost vyšetření</i>	rutinní