

Hemoglobin A1c Cyklus 6, 2025

Produkt č. 1260, 1262
LQ729425061-062/FI

Subdodávky
Příprava a předběžné testování vzorků

Dotazy
EHK Koordinátor
Päivi Ranta
paivi.ranta@aurevia.com

Zkontrolujte zásilku při převzetí, pokud je neúplná nebo obsahuje poškozené vzorky, okamžitě informujte Labquality a pošlete fotodokumentaci.

Lhůta pro zaslání výsledků 11. 12. 2025

Vzorky

Kontrolní vzorky **S001** a **S002** jsou **čerstvá lidská krev**. Objem vzorků je 0,5 ml. Vzorky jsou připraveny k přímému použití.

S001



S002



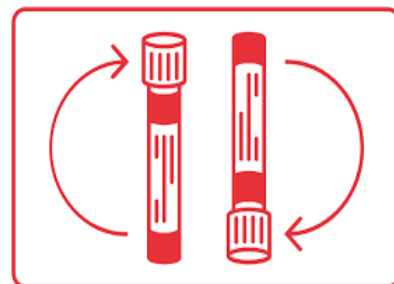
V kontrolních materiálech bylo prokázáno, že vzorky jsou HBsAg, HCVAb a HIVAgAb negativní, ale žádná známá testovací metoda nemůže poskytnout úplnou jistotu, že vzorky nemohou přenášet tyto nebo jiné infekční onemocnění. S materiály pro kontrolu kvality, které pocházejí z lidské krve, se musí zacházet stejně opatrně jako se vzorky pacientů, tj. jako s potenciálními přenašeči závažných onemocnění.

Vyšetření

HbA1c

Návod k použití

Kontrolní vzorky čerstvé lidské krve S001 a S002 analyzujte ihned po jejich příchodu stejným způsobem jak patientské vzorky. Pokud je ze závažných důvodů nemůžete analyzovat vzorky v den doručení, uskladněte je v lednici a analyzujte je co nejdříve. Před analýzou vyjměte kontrolní vzorky z lednice a nechte je alespoň 30 min vytemperovat na pokojovou teplotu. Krev před analýzou promíchejte jemným otáčením lahvičky asi 10krát. **Netřepat!** Poté ukazováčkem poklepejte na víčko nádoby, aby tekutina zachycená na uzávěru skla na dno. Otevřete nádobku a dále postupujte podle pracovního návodu výrobce vašeho přístroje. **Kontrolní vzorky po analýze nevyhazujte, ponechte je v lednici až do ukončení kontrolního cyklu!**



Video návody k obsluze klepnete zde <https://www.manacon.cz/vybrat-pracovni-navody-a-vysledkove-protokoly-pracovni-navody-a-vysledkove-protokoly/video-navody/>

Alternativní způsob nasávání krve kapilárou

Kápněte malou kapku promíchané krve na sklíčko (pokud nemáte pak na blistr). Použijte k tomu plastovou pipetku, nebo čisté a suché kapátko, nebo injekční stříkačku co nejmenšího objemu. Nenasávejte veškerou krev z lahvičky! Stačí kapka 50-100 ul krve. Stejným způsobem jako z bříška prstu nasajte předepsaný objem krve integrovanou kapilárou ze sklíčka. Obrázkový návod naleznete zde <https://www.manacon.cz/vybrat-pracovni-navody-a-vysledkove-protokoly-pracovni-navody-a-vysledkove-protokoly/hba1c/>

Výsledky

Protokol o zkoušce můžete poslat jenom **online**. Protokoly zaslané emailem nebo poštou nepřijímáme!

Postup přihlášení do protokolu:

1. Klikněte na odkaz <https://www.manacon.cz/vysledkove-protokoly/> nebo na obrázek níže. Otevře se vám "**Přihlášení přes odkaz v emailu**". Napište svůj přihlašovací email a klikněte na "Poslat odkaz". Nepoužívejte žádný jiný email (privátní)!
2. Na váš email vám přijde zpráva, ve které bude nový odkaz. Klikněte na něj.
3. Otevře se vám váš automatický protokol. Zvolte cyklus.
4. Klikněte na položku Vyberte pracoviště. Ověřte si vaše údaje. Pokud je potřeba něco v adrese změnit, opravte.
5. Dále postupujte podle pokynů samotné aplikace.



Toto je překlad instrukcí společnosti Labquality EQAS by Aurevia, který vytvořil Ján Balla. Odpovědnost společnosti Labquality EQAS by Aurevia je omezena na původní anglický dopis s pokyny, který vám můžeme zaslat na vyžádání. Za správnost překladu odpovídá autor jan.balla@manacon.sk