

Utskickat	2020-09-23
Sista analysdag	2020-09-30
Sista svarsdag	2020-10-01

Programkoordinator Jim Andersson
Telefon, E-post 018-490 31 00, info@equalis.se

Provmaterial

Benämning Equalis | Art. Nr: 12 | 2020:08
Beskrivning Helblod med tillsats av K2_EDTA

Förvaring Förvaras i kylskåp (+2 till +8 °C) efter ankomst.

Smittrisk HIV-antikroppar: Negativ
HIV-antigen: Negativ
HBs-antigen: Negativ
HCV-antikroppar: Negativ
Smittestningen är utförd på poolat patientblod.
Materialet bör av säkerhetsskäl alltid behandlas som ett okänt patientprov.

Utförande av HbA1c

Låt provet få rumstemperatur
Blanda provet noga, men försiktigt, minst 20 ggr före analys.
Provmaterial ska i så stor utsträckning som möjligt hanteras som ett patientprov.

Endast till er som deltar med filterpapper:

Analysera provet med laboratoriets egen teknik för filterpapper.
Provmaterialet ska i så stor utsträckning som möjligt hanteras som ett patientprov.

Registrering av resultat

Resultaten registreras via Equalis Online med tre värdesiffror, om så är möjligt.
Registrerade resultat kan vid behov ändras till och med sista svarsdag.

Lotnummer

Vänligen registrera lotnumret för det reagens/testkit som har använts vid analysen.
Informationen lämnas i avsett fält på Equalis Online.

Metoduppgifter

Kontrollera att metoduppgifterna stämmer. Ändringar kan göras på Online.

Åtterrapporering

Rapport med resultatsammanställning beräknas vara deltagarna tillhanda inom en månad från sista svarsdag.

Tabell 1. Ingående komponent och aktuell NPU-kod

Komponent	NPU-kod	Förkortad nomenklatur enl IUPAC/IFCC
B—HbA1c (IFCC)	NPU27300	Hb betakedja(B)—N-(1-deoxifruktos-1-yl)hemoglobin betakedja;subst fr