

Analysenavn	P—Hydrogencarbonat; stofk.(pCO ₂ =5,3 kPa; 37 °C)
Kortnavn	Hydrogencarbonat (standard);P
Synonym	HCO ₃ V
Forkortelse	SBC-VB
IUPAC - kode	NPU02410
Kvantitetsnummer	000915
Instruktion for rekvirent	Analyseres dagligt
Prøvemateriale	2 mL natrium-fluorid-kalium-oxalat plasma. Holdbarheden er 8 timer ved stuetemperatur.
Prøvetagning	Blodet tages i GRÅ 2 , som straks vendes 10 gange.
Referenceinterval	22,0 - 26,0 mmol/L Alarmgrænse er mindre end 10,0 mmol/L
Analyseusikkerhed	6 %
Unormale værdier	Analysen måles efter ækvilibrering med en standardiseret CO ₂ /O ₂ gasblanding ved 37 °C. Forhøjede værdier ses ved metabolisk alkalose og kompenseret respiratorisk acidose og akut primær hypokapni. Nedsatte værdier: Ses ved metabolisk acidose og kompenseret respiratorisk alkalose og ved akut primær hyperkapni. Ønskes målt 'anion gap', skal der anvendes en aktuell hydrogencarbonat.

Seneste opdatering 13.06.23