

**4db vérgázanalizátor,
üzemeltetési konstrukcióban történő kihelyezéssel, az alábbi feltételek szerint**

1db teljes kiépítettségű POCT készülék	
A készülékkel mérni kívánt paraméterek: pH, pCO ₂ , pO ₂ , K, Na, Ca, Cl, Glu, Lac, sO ₂ , tHb, O ₂ Hb, COHb, MetHb, HHb, Bil, FetalHb	
Kazettás rendszerű, ún. karbantartás-mentes vérgázanalizátor rendszer	
A biztonságos és gazdaságos működés érdekében a mérő-kazetta elkülönüljön a reagens kazettától (2db működtető kazetta)	
Minta térfogat: a vérminta mennyisége –teljes panel (összes paraméter) mérés esetén- ne legyen több 100 µL-nél;	
A könnyű kezelhetőség érdekében magyar nyelvű működtető-kezelő felülete legyen (magyar nyelvű szoftver);	
A gyors mintakezelés érdekében a mérés idő 60másodpercnél rövidebb legyen.	
Mintamennyiség: 13minta/nap	
Minőség ellenőrzés: Napi 3db automatikus QC mérés	
1db közepes kiépítettségű POCT készülék	
A készülékkel mérni kívánt paraméterek: pH, pCO ₂ , pO ₂ , K, Na, Ca, Cl, Glu, Lac, sO ₂ , tHb	
Kazettás rendszerű, ún. karbantartás-mentes vérgázanalizátor rendszer	
A biztonságos és gazdaságos működés érdekében a mérő-kazetta elkülönüljön a reagens kazettától (2db működtető kazetta)	
Minta térfogat: a vérminta mennyisége –teljes panel (összes paraméter) mérés esetén- ne legyen több 100 µL-nél;	
A könnyű kezelhetőség érdekében magyar nyelvű működtető-kezelő felülete legyen (magyar nyelvű szoftver);	
A gyors mintakezelés érdekében a mérés idő 60másodpercnél rövidebb legyen.	
Mintamennyiség: 13minta/nap	
Minőség ellenőrzés: Napi 3db automatikus QC mérés	
1db teljes kiépítettségű vérgáz készülék	
A készülékkel mérni kívánt paraméterek: pH, pCO ₂ , pO ₂ , K, Na, Ca, Cl, Glu, Lac, sO ₂ , tHb, O ₂ Hb, COHb, MetHb, HHb, Bil, FetalHb	
Minta térfogat: a vérminta mennyisége –teljes panel (összes paraméter) mérés esetén- ne legyen több 100 µL-nél;	
A könnyű kezelhetőség érdekében magyar nyelvű működtető-kezelő felülete legyen (magyar nyelvű szoftver);	
Mintamennyiség: 10minta/nap	
Minőség ellenőrzés: Évi 30db automatikus QC mérés	
1db közepes kiépítettségű POCT készülék	
A készülékkel mérni kívánt paraméterek: pH, pCO ₂ , pO ₂ , Hct, K, Na, Ca, Cl, Glu	
Kazettás rendszerű, ún. karbantartás-mentes vérgázanalizátor rendszer	
A biztonságos és gazdaságos működés érdekében a mérő-kazetta elkülönüljön a reagens kazettától (2db működtető kazetta)	
Minta térfogat: a vérminta mennyisége –teljes panel (összes paraméter) mérés esetén- ne legyen több 100 µL-nél;	
A könnyű kezelhetőség érdekében magyar nyelvű működtető-kezelő felülete legyen (magyar nyelvű szoftver);	
Mintamennyiség: 50minta/hó	
Minőség ellenőrzés: Évi 30db QC mérés	

A havi átalánydíjban megajánlott ár tartalmazza, minden működtetéshez szükséges fogyóanyagot, a minőségellenőrzéshez szükséges fogyóanyagokat, a készülékek bérleti díját és a teljes körű (Full) szerviz díjat (kiszállásokkal együtt)