

COBAS U411

Analýzátor pro močovou analýzu



Technické údaje

Rozměry	šířka x hloubka	43 x 34	[cm]
	výška	26/36	[cm]
Hmotnost		10	[kg]
Příkon		60 VA	[W]
Teplota v místnosti		15-32	°C
Úroveň hluku		44,7	dB

Podmínky systémového servisního zajištění cobas u411 zahrnují:

- provedení jedné výrobcem doporučené bezpečnostně technické kontroly („BTK“) ročně, včetně výměny předepsaného materiálu, viz popis BTK níže,
- provedení opravy v případě poruchy, tj. uvedení cobas u411 do stavu plné využitelnosti jeho technických parametrů, včetně výměny vadných dílů,
- dodání potřebných náhradních dílů k opravě,
- aplikační a školicí servis,
- modifikace mechanických částí cobas u411 doporučené výrobcem,
- aktualizaci programového vybavení cobas u411,
- provedení bezpečnostní kontroly analyzátoru po každém servisním zásahu,
- dopravu a čas na cestě servisního technika na Místo plnění, jeho ubytování apod.

Popis BTK

Přípravné kroky:	
	Záloha a výtisk uživatelského nastavení Kontrola chybových hlášení Demontáž krytu
Kroky BTK:	
	Vyjmutí a vyčištění transportního systému testovacích proužků Vyčištění vnitřního prostoru cobas u411 Vyčištění tiskárny Vyčištění a promazání vodícího systému posunu proužků Vyčištění a promazání systému měřícího modulu Kontrola kabelů měřícího modulu Vyčištění ventilátoru Vyčištění optických čidel Vyčištění detektoru proužků Výměna vnitřního referenčního proužku Vyčištění napájecího zdroje
Dokončovací a kontrolní kroky:	
	Zpětná montáž krytu Kontrola detektoru proužků Kontrola BCR - je-li připojen Kontrola ST - je-li připojen kalibrace fotometru Měření QC L1,L2 Kontrola komunikace s LIS

Servisní dokumentace

- Servisní zpráva obsahuje potvrzení a popis provedeného výkonu, odpracovaných hodin, času na cestě a spotřebovaným materiálem použitým k BTK.
- Potvrzení o provedení BTK obsahuje datum provedení a termín příští BTK a na vyžádání odpovídající přílohy o provedených pracích BTK a kontrolních měřeních, které odpovídají požadavkům norem ISO 15189 nebo 17025.
- Každý dokument vystavený servisním technikem po servisním zásahu obsahuje potvrzení o bezpečnosti a funkčnosti cobas u411 v souladu se zákonem č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích a diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro.