



<p>Naziv uređaja OLYMPUS AU400 automatizovani biohemijski analizator, Olympus/Beckman Coulter</p>	<p>Apparatus OLYMPUS AU400 Automated Chemistry Analyzer, Olympus/Beckman Coulter</p>
<p align="center">Proizvođač i model/The manufacturer and model Olympus/Beckman Coulter</p>	
<p>Kratak opis metode Olimpus AU400 je potpuno automatizovani biohemijski analizator za rutinska, hitna (STAT) određivanja, određivanja u urinu i za homogeno imunoodređivanje.</p>	<p>Short description of the method Olympus AU400 is a fully automated chemistry analyzer for routine, STAT, urine and homogenous immunoassays.</p>
<p>Tehničke karakteristike PROPUSNOST od 800 testova na sat Stanica za mešanje uzoraka u kombinaciji sa predilucijom uzorka, detekcijom lomljenja igle za uzorke; Očitavanje krajnje tačke (end-point), kinetička određivanja, kinetika fiksnog vremena, ISE; 400 fotometrijskih testova/sat; maksimalno 1200/800 sa ISE: Stalci sa po 10 uzoraka svaki ("barkod" označavanje na primarnim epruветama i na stalcima); Kapacitet 80 uzoraka; neprestano punjenje; Do 22 pozicije za STAT uzorke, "barkod" označavanje na primarnim epruветama.</p>	<p>Technical characteristics THROUGHPUT of 800 tests per hour The sample multi-mixing station, combined with sample pre-dilution, probe crash detection; End point, kinetic assays, fixed-time-kinetics, ISE 400 photometric tests/hour; maximum of 1200/800 with ISE Racks with 10 samples each (barcodes on primary tubes and on racks); capacity of 80 samples; continuous loading Up to 22 positions for STAT samples, bar-coded primary tubes.</p>
<p>Primena i tip uzorka ZAVISNO OD ODREĐIVANJA: serum, plazma,urin</p>	<p>Application and sample type ASSAY DEPENDENT: serum, plasma, urine</p>
<p align="center">Osoba za kontakt / Contact person Prof. dr Svetlana Ignjatović, svetlana.ignjatovic@pharmacy.bg.ac.rs</p>	
<p align="center">Link ka uređaju na sajtu proizvođača / Link of the product on the manufacturer's website www.beckmancoulter.com</p>	