

Mythic™ 22 AL

The Original by Orphée



Mythic™ 22 AL

The Original by Orphée



Mythic™ 22 AL Teljes Automata 22 paraméteres hematológiai analizátor automata mintaváltóval

Technikai specifikáció

Minta mennyiség	<20 µl
Technológia	Impedancia (WBC, RBC, PLT) Spektrofotometria (HGB) Optikai elv: (5 DIFF): Optical Cytometry Hydrofocusing Free
Paraméterek	22 paraméter+ 2 grafikon + 1 Felhőkép WBC, LYM% and #, MON% and #, NEU% and #, BAS% and #, EOS% and # RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW PLT, MPV, PCT, PDW RBC Grafikon, 5-Diff felhőkép, PLT grafikon
Méretek	400 x 480 x 400 mm (Ma x Sz x Mé)
Súly:	25 kg
Energia:	90-tól - 250V - ig. 50-től 60 Hz - ig. Kevesebb, mint 150 VA
Printerek:	Külső printer lehetőség Fekete-fehér tintasugaras printer, PCL3 típusú Színes lézer printer, PCL6 típusú
Kezelő felület:	TFT színes érintőképernyős 8"5 Beépített billentyűzet
Kimenet:	RS232 Ethernet (UDP/IP, TCP/IP protocol) 5 USB csatlakozás
Vérvételi cső Id:	Beépített vonalkód olvasó
Adagolás:	Folyamatos adagolás 10 tartó 5 vérvételi csővel SÜRGŐS lehetőség

Szoftver specifikáció

Többnyelvű:	Magyar, Francia, Angol, Spanyol, Portugál, Olasz, Német,
Kalibráció	Automatikusan vagy manuálisan
Minőségellenőrzés	6 csoport 100 vizsgálat/csoport Táblázat és Levey Jennings grafikon
Adatkezelés	Belső memória: 1500 beteg Külső memória (USB): több mint 60000 beteg
Nyomonkövetés:	<ul style="list-style-type: none">• Beteg azonosítás: Név, beteg Id, minta Id, nem, ...• Napi bejegyzések• Reagens kezelés: LOT szám, lejárát, mennyiség• Szerviz bejegyzések
Jelzések:	<ul style="list-style-type: none">• Kóros jelzések• Labor határértékek• Reagens riasztások• Készülék riasztások

Reagensek

HM22-001-1	Tisztító folyadék Mythic™ 22
HM22-002-1	Onlyone™
HM22-003-10	Diluens Mythic™ 22

Kalibrátorok és Kontrollok

Myt-Cal – Kalibrátor Mythic™ 22
Myt-5D háromszintű vagy normál szintű – Minőségellenőrzés a Mythic™ 22-höz



Forgalmazza:



Pannon Diagnosztika Kft
Budapest, 1193 Komjáti utca 31/a
Levelezési cím: 1196 Budapest, Zalaegerszeg u. 106.

www.pdkft.hu

Tel: +36-1-347-0715
Fax: +36-1-282-2705
info@pdkft.hu

