

Haema TX

In Vitro
Diagnostika
HEMATOLOGIE

Automatický analyzátor
hemostázy



P 09141 **1ks**

Plně automatický analyzátor hemostázy třetí generace. Posun tromboelastografie do éry úplné automatizace.

Komplexní posouzení stavu koagulace.
Pokyny pro transfuzi krve.
Pomoc při diagnostice hyperfibrinolýzy.
Individuální pokyny pro protidestičkovou terapii.
Riziko intraoperačního krvácení a trombózy pod kontrolou.
Účinná pomoc při pooperačním krvácení a transplantaci orgánů.



Plně automatizovaný systém

Možnost vložení originální zkumavky pro odběr krve.

Automatické skenování vzorků ve stojánku, **podpora urgentních testů.**

Automatické skenování reagensů a informací o pacientovi.

Spolehlivé výsledky.

Klasické testování viskozity kombinované s inovativní laserovou detekcí dosahuje přesných měření.

Vysoká výkonnost.



1. Vložení reakčních kalíšků a reagensí



2. Vložení zkumavek se vzorky



3. Výsledky

12 nezávislých detekčních kanálů s výkonem až **48 testů za hodinu**.

Umožňuje načíst až **30 vzorků najednou** a umožňuje **kontinuální** vkládání. Najednou lze vložit až **60 reakčních kalíšků**, které je možné **kdykoliv** přidat.

Inteligentní řízení reagensí.

10 nezávislých reagenčních pozic včetně **4 automatických míchacích pozic**.

Všechny kapalně reagensie **udrží** 24 hodinové **chlazení**.

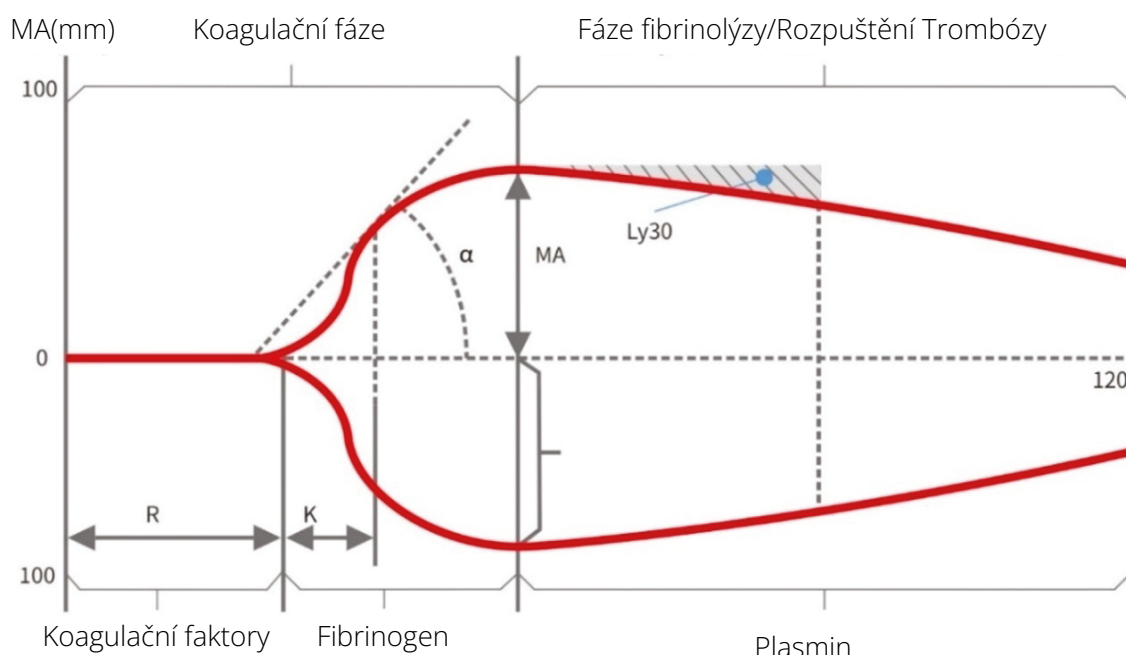
Snadná obsluha.

Integrovaný design s **12,1" dotykovým displejem**.

Podpora načasovaného spuštění.

Photovostní režim až **24 hodin**.

► **Kaolin** ► **R- Kaolin** ► **HEP** ► **FIB** ► **AA&ADP**



Nabídka testů

+420 495 220 206
www.polymed.cz

Ref. číslo Testovací kazeta

P 09142	TX Kaolin 120
P 09143	TX Rapid Kaolin 30
P 09154	TX FIB 30
P 09153	TX HEP 60
P 09152	TX AA/ADP 10



Ref. číslo	Spotřební materiál	Ref. číslo	Spotřební materiál
P 09144	TX Control I 10	P 09147	TX Reaction Cups 30
P 09145	TX Control II 10	P 09148	TX Washing solution 120
P 09146	TX QC tube 30	P 09149	TX Concentrated cleaning 120



Technická specifikace

Název	Plně automatizovaný analyzátor hemostázy
Testovací kanály	12
Pozice pro reagenty	10
Hluk	≤ 65 dBA
Nepřetržitá provozní doba	≥ 24 hodin
Skenování čárového kódu	Podporováno pro reagenty a vzorky
Bezdrátová síť	Podporováno
Kabelová síť	Podporováno
Rozměry	645 mm (š) × 635 mm (v) × 640 mm (h)
Hmotnost	68 kg



POLYMED medical CZ, a.s.

Petra Jilemnického 14/51, 503 01 Hradec Králové
Tel.: +420 495 220 206 / E-mail: helpdesk@polymed.cz

