

URYXXON® Relax

Urinavläsare med Medi-test® urinremsor



- Liten och enkel
- Beröringsfri betjäning
- Svensk text på skärmen
- Tillförlitliga resultat på alla parametrar
- Kontroller klara att användas
- Enkelt underhåll
- SKUP utvärderat

URYXXON® Relax urinavläsare med Medi-Test urinremsor är utmärkt för vårdcentraler och husläkarmottagningar vid screening av urin.

Beröringsfri betjäning gör instrumentet mycket lätt och hygienisk att använda. Det unika sensorsystemet i släden känner av när urinremsan ligger på plats och startar automatiskt att analysera. Instrumentet kan användas omedelbart efter att analysen är avslutad och nästa urinremsa kan läggas på utan att beröra instrumentet. Patient ID (namn och/eller nummer) kan anges, antingen med streckkodsläsare eller via tangenterna.

Underhåll av URYXXON är minimalt, skölj släden dagligen med vatten och vid behov kan desinfektionsmedel användas.

URYXXON® Relax och Medi-Test urinremsor är tyska produkter tillverkat av en av världens största producenter av urinremsor.

Medi-Test urinremsor ger tillförlitliga resultat på alla parametrar utan att påverkas av kända felkällor som C-vitamin eller urintemperatur. URYXXON® Relax och Medi-Test urinremsor är SKUP utvärderad med goda resultat.

Art.nr.	Artikel	Antal/frp
93088	Avläsare urinremsa URYXXON Relax	1
93008	Urintest Medi-Test Combi 5L	100
93031	Urintest Medi-Test Combi 7L	100
93068	Urintest Medi-Test URYXXON Stick 10	100
93038	Control urintest Medi-Test 15ml pos/neg	2
032705	Printer papper til URYXXON Relax	5

TEKNISKA DATA

Automatiskt avläsningsinstrument för Medi-Test urinremsor.

Urinremsor:	Medi-Test Combi 5L: blod, protein, nitrit, glukos, leukocyter Medi-Test Combi 7L: blod, protein, nitrit, glukos, leukocyter, ketoner, pH Medi-Test URYXXON Stick 10. Samma som Medi-Test Combi 7L men med bilirubin, uro-bilinogen och densitet.
Kontroll:	Medi-Test Control. Neg och Pos. Kontrollösningen är färdig att använda.
Kalibrering:	Självkalibrerande
Analystid:	1 min
Benämning:	Konv, konv + arb, SI, SI + arb, arb
Minne:	200 patientresultat inkl. namn och patient ID
Interface:	Användare : pekskärm, alfanumerisk inmatning, lösenordsskydd PC: USB-port och RS232 PS/2 port för anslutning av skanner eller tangentbord
Ström:	110-240 V AC. Möjlighet för batteridrift, 6 AA-batterier
Storlek:	200 x 160 x 75 mm, vikt 710 g