

# دستگاه یورین آنالایزر UA 1400



## مشخصات فنی

## ویژگی های کلیدی

■ تکنولوژی هوش مصنوعی AT

■ استخراج نتایج 12 تست در هر بار بارگزاری

■ راحتی کار با دستگاه و عدم نیاز به آموزش تخصصی

■ قابلیت تشخیص شماره پذیرش، همزمان با پردازش نوار تست

■ ارسال نتایج آزمایش پس از تایید متخصص آزمایشگاه

■ برای پزشک معالج (سفارشی)

■ قابلیت ارسال اتوماتیک پرینت نتایج آزمایش در سربرگ

■ آزمایشگاه برای مهر و امضا به مسئول آزمایشگاه (سفارشی)

■ قابلیت ذخیره نتایج جهت بایگانی مسئول فنی آزمایشگاه

■ به صورت اتوماتیک درسیستم

■ زیبایی و کاربر پسند و کارایی بالای نرم افزار

■ کیت تست ادرار با کیفیت بسیار بالا

■ امکان ارسال آنلاین نتایج آزمایش با مهر و امضا مسئول

■ آزمایشگاه برای بیمار سفارشی

110N - Board Parametes

■ پارامترها

PH . SG . GLU . PRO . BLD . URO . KET . BIL . NIT . LEU . ASC

■ سرعت دستگاه 720 تست در یک ساعت

یک دقیقه زمان مورد نیاز برای خواندن 12 کیت تست

■ قابلیت ها تشخیص ورودی

تشخیص ورودی شماره پذیرش بیمار به وسیله OCR

■ میزان ذخیره نتایج نامحدود

■ ابعاد دستگاه واحد اصلی : (5 KG - 30 \* 20 \* 20 CM

طول، عرض، ارتفاع (کیلوگرم / وزن)

دستگاهی منحصر به فرد جهت پردازش و تشخیص پارامترهای نمونه ادرار با استفاده از روش GoldStandard جهت آنالیز مایکروسکوپی باعث سرعت، دقت و سهولت عملکرد تشخیص در آزمایشگاه‌های مرکزی، بیمارستانی و همچنین آزمایشگاه‌های تخصصی و عمومی می‌شود.

## وبگاه‌های نرم افزاری



- مدیریت نتایج هوشمند نوارهای تست ادرار
- سطح بالایی از سفارشی‌سازی جهت ارسال و نمایش نتایج
- ارسال پرینت و بایگانی نتایج آزمایشات یه صورت تمام اتوماتیک
- تشخیص ورودی شماره بیمار به وسیله OCR

## نحوه عملکرد دستگاه UA1400 ساخت کمپانی myLAB724



- توانایی خوانش 720 نوار آزمایش در ساعت
- قابلیت اتصال به اینترنت و ارزیابی عملکرد و ارائه خدمات پس از فروش از راه دور
- کالibrاسیون اتوماتیک توسط خود دستگاه
- قابلیت اتصال موس و کیبرد و نمایشگر اضافه

استارت‌اپ دانش بنیان Mylab724 ، بنا دارد به وسیله هوش مصنوعی عصر نوینی در زمینه صنعت تشخیص‌های آزمایشگاهی سراسر کشور ایجاد نماید.

051-37679194



[www.mylab724.com](http://www.mylab724.com)



@mylab724



دفتر مرکزی : خراسان رضوی - مشهد  
بلوار خیام - ساختمان پست بانک  
پارک فناوری اطلاعات و ارتباطات - طبقه 6

