

ชุดตรวจแอนติบอดีหาเชื้อโควิด-19 ของ Erba ผ่าน การทดสอบการใช้งานร่วมกับเครื่องอ่านอีไลซ่าแล้ว

บริษัท Erba Mannheim ประกาศว่าขณะนี้ “ErbaLisa COVID-19” ซึ่งเป็นชุดตรวจแอนติบอดี IgG และ IgM แบบอีไลซ่าของบริษัท ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพวิธีการตรวจให้เป็นแบบอัตโนมัติและได้รับการทดสอบยืนยันแล้ว เพื่อรองรับการตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ SARS-CoV-2 ทั่วโลกด้วยวิธีการตรวจที่มีคุณภาพสูง โดยขณะนี้ สามารถใช้วิธีการตรวจแบบอัตโนมัติดังกล่าวกับเครื่องอ่านรุ่นยอตนิยมต่างๆ ได้แล้ว ไม่ว่าจะเป็นเครื่องที่ผลิตโดย Dynex, Stratec, Awareness และ Delta Biologicals เช่นเดียวกับเครื่องอ่านอีไลซ่าของ Erba เอง ซึ่งรวมถึงหน่วยประมวลผลไมโครสตริป ELAN 30s โดยวิธีการตรวจดังกล่าวจะช่วยตอบสนองการใช้งานได้ตามเกณฑ์หรือสูงกว่าเกณฑ์คุณลักษณะการใช้งานแบบแมนวล อีกทั้งจะช่วยให้รายงานผลตรวจทางคลินิกได้เร็วขึ้นและด้วยความมั่นใจที่มากขึ้น

Nikhil Vazirani กรรมการผู้จัดการของ Erba Mannheim กล่าวว่า “จากชุดตรวจ ELISA COVID-19 ที่จำหน่ายไปแล้วกว่าล้านชุด เราจึงมั่นใจว่าความเคลื่อนไหวครั้งนี้จะช่วยให้ห้องปฏิบัติการสามารถนำชุดตรวจที่มีคุณค่าและคุณภาพสูงของเราไปใช้งานได้อย่างรวดเร็วมากขึ้น ”

สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่: <https://erbalisacovid19.erbamannheim.com/>

เกี่ยวกับ Erba Mannheim

Erba Mannheim คือบริษัทระดับโลกที่มุ่งมั่นสร้างผลกระทบทางสังคมในประเทศกำลังพัฒนา ด้วยการส่งมอบผลิตภัณฑ์วินิจฉัยทางคลินิกที่ก้าวล้ำในราคาเอื้อถึงและมีความยั่งยืนในกว่า 100 ประเทศ บริษัทใช้ประโยชน์จากการวิจัยและพัฒนาที่ทันสมัยของยุโรปและอเมริกา รวมถึงการผลิตที่ประหยัดต้นทุนแต่มีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมเทคโนโลยีที่ทุกคนเข้าถึงได้