

# Avidity Science เปิดตัวระบบ “Geno CL” สร้างมาตรฐานใหม่ในการทำน้ำบริสุทธิ์ปราศจากไอออน



Avidity Science ภูมิใจเสนอ Geno(TM) CL ระบบทำน้ำสำหรับใช้ในห้องปฏิบัติการทางคลินิก (CLRW) โดยบริษัท จัดแสดงระบบใหม่นี้พร้อมกับโซลูชันทำน้ำบริสุทธิ์อื่นๆ ในการประชุมทางวิทยาศาสตร์ประจำปีของสมาคมเคมีคลินิก แห่งสหรัฐอเมริกา (AACC) ณ เมืองแอนะไฮม์ รัฐแคลิฟอร์เนีย ระหว่างวันที่ 4-8 สิงหาคม ที่บูธหมายเลข 816

Geno(TM) CL เป็นตู้เดี่ยวที่สามารถทำน้ำสำหรับใช้ในห้องปฏิบัติการทางคลินิกด้วยอัตราการไหล 200 ลิตรต่อชั่วโมง (0.88 GPM) มาพร้อมเทคโนโลยีหัวจ่ายน้ำคูปแบบ cassette ที่มีเฉพาะในระบบ Geno(TM) CL โดยจะช่วย ทำน้ำบริสุทธิ์ให้พร้อมเสมอเพื่อรองรับการใช้งานในห้องปฏิบัติการสมัยใหม่

Geno(TM) CL ออกแบบมาเพื่อตอบสนองความต้องการที่เปลี่ยนแปลงไปของห้องปฏิบัติการทางคลินิก จึงใช้งานได้ หลากหลาย ยืดหยุ่น และง่ายตาย โดยสั่งการผ่านหน้าจอสัมผัสขนาด 10 นิ้วที่ใช้งานสะดวก นอกจากนี้ ตัวเครื่องยัง กินพื้นที่น้อยและมีความเสี่ยงต่ำที่จะเกิดการจ่ายน้ำขัดข้อง

Geno(TM) CL ใช้เทคโนโลยีทำน้ำให้บริสุทธิ์หลายเทคโนโลยี ได้แก่ Reverse Osmosis (RO), Membrane Degassing และ Electrodeionisation (EDI) Cassette ร่วมกับระบบเก็บน้ำและจ่ายน้ำในตัวเครื่อง เพื่อจ่าย น้ำสำหรับใช้ในห้องปฏิบัติการทางคลินิกให้แก่นักวิเคราะห์ทางคลินิกโดยตรง นอกจากนี้ ผู้ใช้งานยังสามารถเปลี่ยน ใส้กรองได้อย่างง่ายดายเมื่อถึงกำหนด

Doug Lohse ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท Avidity Science กล่าวว่า “เราเชื่อว่า Geno(TM) CL จะสร้าง มาตรฐานใหม่ในการทำน้ำสำหรับใช้ในห้องปฏิบัติการทางคลินิกด้วยระบบการทำงานที่ไม่เหมือนใคร เช่น เทคโนโลยีหัวจ่ายน้ำคูป ทั้งนี้ ตลอด 50 ปีที่ผ่านมา Avidity พัฒนานวัตกรรมโดยยึดลูกค้าเป็นศูนย์กลาง และ Geno(TM) CL ก็เป็นตัวอย่างล่าสุดที่ชี้ให้เห็นว่า โซลูชันของเราสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้กับลูกค้า

พร้อมกับลดต้นทุนในการดำเนินงาน”

เกี่ยวกับ Avidity Science

Avidity Science เป็นผู้ในระดับโลกด้านระบบทำน้ำให้บริสุทธิ์และอุปกรณ์ห้องปฏิบัติการสำหรับการวิจัยทางวิทยาศาสตร์และหน่วยงานสุขภาพ บริษัทก่อตั้งขึ้นเมื่อปี 2512 และก้าวสู่ตำแหน่งผู้นำในตลาดการวิจัยในห้องปฏิบัติการด้วยระบบทำน้ำให้บริสุทธิ์และจ่ายน้ำ ระบบติดตามสิ่งแวดล้อม และโซลูชันด้านการบริการ สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [www.AvidityScience.com](http://www.AvidityScience.com)

รับชมข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Geno(TM) CL ได้ที่ [AvidityScience.com/GenoCL](http://AvidityScience.com/GenoCL)

โลโก้ - [https://mma.prnewswire.com/media/716246/Avidity\\_Science\\_Logo.jpg](https://mma.prnewswire.com/media/716246/Avidity_Science_Logo.jpg)