

กรมวิทยาศาสตร์บริการ มุ่งมั่นพัฒนาระบบงานรับรอง ห้องปฏิบัติการตามมาตรฐานสากล

กรมวิทยาศาสตร์บริการ เป็นหนึ่งในหน่วยงานรับรองระบบงานห้องปฏิบัติการของประเทศไทย ที่มุ่งมั่นพัฒนาระบบงานรับรองห้องปฏิบัติการตามมาตรฐานสากลอย่างต่อเนื่อง เมื่อห้องปฏิบัติการได้รับการรับรองคุณภาพแล้ว จะส่งผลให้สินค้า และการบริการมีคุณภาพ รวมทั้งผู้บริโภคเกิดความมั่นใจในความปลอดภัย โดยในเดือนพฤศจิกายนที่ผ่านมา กรมวิทยาศาสตร์บริการได้มอบใบรับรองระบบงานห้องปฏิบัติการให้กับห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบของประเทศตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 จำนวน 6 ห้องปฏิบัติการ และผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการจำนวน 2 หน่วยงาน

ในโอกาสนี้ได้สัมภาษณ์ความคิดเห็นส่วนหนึ่งของผู้บริหารจากห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองแล้ว มาฝากใน Special guest ค่ะ

“เพื่อเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้กับโรงพยาบาลทั้งภาครัฐและเอกชนศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 8 อุดรธานี กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ได้ยื่นขอรับการรับรองความสามารถผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการทดสอบตาม ISO/IEC 17043: 2010 จากสำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ เมื่อวันที่ 8 กันยายน 2559 โปรแกรมการทดสอบความชำนาญโครงการประเมินคุณภาพห้องปฏิบัติการการตรวจเอชไอวีซีโรโลยีแห่งชาติ รายการทดสอบเอชไอวีแอนติบอดี โดยเห็นว่าในการตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการเราเลือกกรณีการตรวจวินิจฉัยเกี่ยวกับโรค HIV เนื่องจากถือเป็นกรณีการตรวจวินิจฉัยที่สำคัญและมีผลกระทบสูง จึงเลือกที่จะขอการรับรองดังกล่าวเพื่อเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้กับโรงพยาบาลทั้งภาครัฐและเอกชน”

คุณเกษร บุญรักษาโยธิน ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 8 อุดรธานี

“ห้องปฏิบัติการ ไทยรุ่งเรืองพลังงาน จำกัด ได้ยื่นขอการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบตามข้อกำหนด ISO/IEC 17025 : 2005 จากสำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2559 ในรายการปริมาณเอทานอล และ pH ในเอทานอลและเอทานอลแปลงสภาพ ซึ่งการได้รับการรับรองฯ ในวันนี้เป็นการรับรองเรื่องคุณภาพในรายการปริมาณเอทานอล และ



จิตรลดา คณีกุล
นักวิชาการเผยแพร่

pHe ในเอทานอลและเอทานอลแปลงสภาพ เป็นสิ่งสำคัญเพื่อยืนยันกับลูกค้าได้ว่าผลิตภัณฑ์ของบริษัทมีคุณภาพและใช้ได้จริง ซึ่งกรมวิทยาศาสตร์บริการได้เข้าไปช่วยตรวจสอบวิธีการตามระบบคุณภาพและได้ให้การรับรองการทำงานของบริษัท”

ห้องปฏิบัติการ ไทยรุ่งเรืองพลังงาน จำกัด



“บริษัท ศูนย์วิทยาศาสตร์เบทาโกร จำกัด ได้ยื่นขอการรับรองความสามารถผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการตามข้อกำหนด ISO/IEC 17043 : 2010 จากสำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ ในโปรแกรม Organochlorine pesticide residues in animal fat, Total cyanide in water, Aerobic plate count in feed และ Salmonella spp. in freeze dried chicken การได้รับการรับรองความสามารถผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการฯ ในวันนี้มีความสำคัญยิ่งเนื่องจากเป็นกิจกรรมที่จำเป็นจะส่งเสริมงานด้านประกันคุณภาพของระบบ ISO/IEC 17025 ของบริษัทต่อไป”

บริษัท ศูนย์วิทยาศาสตร์เบทาโกร จำกัด

