



About BioNet

BioNet is a biotech company focusing on bio-innovation and access to genetically-designed vaccines.

BioNet is the world's only manufacturer of licensed recombinant pertussis vaccines containing a genetically-inactivated pertussis toxin (PTgen).

BioNet's main locations are Bangkok, Thailand and Lyon, France with a vaccine manufacturing plant in Ayutthaya, Thailand. Our team of more than 200 people across the globe are fully dedicated to the development, manufacturing and supply of vaccines against re-emerging and pandemic diseases.

Due to our business expansion, we are looking for competent, enthusiastic and highly qualified individuals to join our team.

Quality Control Technician-Animal Laboratory

Job Location

Ayutthaya Office (Hi-Tech Industrial Estate)

Job Summary

- Supervise animal laboratory husbandry activities.
- Perform animal laboratory testing
- Development of animal testing for lot release test for different vaccine products.

Key Responsibilities

- Ordering, reception, maintain and terminated laboratory animals as per the requirement.
- Reception, dilution/preparation, storage/destroy of samples of antigen which need to be test in animal.
- Purchase, usage, maintenance/storage, fix and inventory of equipment and material for testing.
- Data record (animal reception, animal testing, animal weight, environment monitoring, animal necropsy etc.)
- Prepare SOPs for animal care and husbandry.
- Prepare SOPs for animal technique and testing.
- Prepare SOPs for equipment operation.
- Follow animal testing schedule.
- Ensure that all the activities of animal facility compliance with SOP and guideline.
- Participate and active involve in biosafety, safety and environment management (ISO14001) according to company policy.
- Arrange and archive B10 document and record in order.
- Compliance with quality directive, cGMP and relevant regulations.
- Report to supervisor of any non-compliance events and/or discrepancies which can impact to quality and safety of products or GMP.
- Other works assigned by supervisor.
- Support BNAACUC activity.

Job Qualifications

- Bachelor's degree of Veterinary Technology, Zoology or related with animal laboratory.
- 0-1 year or have experience on handling and have skill in animal care and techniques.
- Understand the physical, behavioral and environmental requirements of individual species and be able predicts and interpret the animal responses.
- Be able to work in the AAALAC, GMP and GLP environment.
- Team working oriented with service minded and proactive working behavior.
- Able to work on Microsoft office program and general office instruments.
- Able to communicate and understand English.

สถานที่ทำงาน

อยุธยา (นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค)

บทบาท

- ควบคุมดูแลกิจกรรมการเลี้ยงสัตว์ในห้องปฏิบัติการ
- ดำเนินการทดสอบสัตว์ในห้องปฏิบัติการ
- พัฒนาการทดสอบสัตว์เพื่อทดสอบก่อนการปล่อยผลิตภัณฑ์วัคซีนต่างๆ

หน้าที่รับผิดชอบเฉพาะ

- สั่งจอง รับ ดูแล และยุติการทดลองสัตว์ตามข้อกำหนด
- รับผิดชอบ เชื้ออาจง/เตรียม จัดเก็บ/ทำลายตัวอย่างของแอนติเจนที่จำเป็นต้องทดสอบในสัตว์
- จัดซื้อ ใช้ บำรุงรักษา/จัดเก็บ ซ่อมแซม และจัดทำบัญชีอุปกรณ์และวัสดุสำหรับการทดสอบ
- บันทึกข้อมูล (การรับสัตว์ การทดสอบสัตว์ น้ำหนักสัตว์ การตรวจสอบสภาพแวดล้อม การชันสูตรสัตว์ ฯลฯ)
- จัดทำ SOP สำหรับการดูแลและเลี้ยงดูสัตว์
- จัดทำ SOP สำหรับเทคนิคและการทดสอบสัตว์
- จัดทำ SOP สำหรับการทำงานของอุปกรณ์
- ปฏิบัติตามตารางการทดสอบสัตว์
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่ากิจกรรมทั้งหมดของสถานที่เลี้ยงสัตว์เป็นไปตาม SOP และแนวทางปฏิบัติ
- เข้าร่วมและมีส่วนร่วมในด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ ความปลอดภัย และการจัดการสิ่งแวดล้อม (ISO14001) ตามนโยบายของบริษัท
- จัดเตรียมและจัดเก็บเอกสารในอาคาร B10 และบันทึกตามลำดับ
- ปฏิบัติตามข้อกำหนดคุณภาพ, cGMP และระเบียบที่เกี่ยวข้อง
- รายงานให้หัวหน้างานทราบถึงเหตุการณ์ที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนดและ/หรือความคลาดเคลื่อนใดๆ ที่อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์หรือ GMP
- งานอื่นๆ ที่หัวหน้างานมอบหมาย
- สนับสนุนกิจกรรมของ BNAACUC

คุณสมบัติ

- จบการศึกษาปริญญาตรีสาขาเทคนิคการสัตวแพทย์ สัตววิทยา หรือสาขาที่เกี่ยวข้องกับห้องปฏิบัติการสัตว์
- มีประสบการณ์ 0-1 ปี ในการจัดการและมีทักษะในการดูแลและเทคนิคการปฏิบัติกับสัตว์
- เข้าใจความต้องการทางกายภาพ พฤติกรรม และสิ่งแวดล้อมของสัตว์แต่ละสายพันธุ์ และสามารถคาดการณ์และประเมินความการตอบสนองของสัตว์ได้
- สามารถทำงานในสภาพแวดล้อม AAALAC, GMP และ GLP ได้
- ทำงานเป็นทีม มีใจรักการบริการ และมีพฤติกรรมการทำงานเชิงรุก
- สามารถใช้โปรแกรม Microsoft Office และอุปกรณ์สำนักงานทั่วไปได้
- สามารถสื่อสารและเข้าใจภาษาอังกฤษได้