

ห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์ คุณภาพน้ำ (Water quality laboratory)



ห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ อยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของศูนย์ชั้นสูงตรโรคสัตว์และถ่ายทอดเทคโนโลยี โดยตั้งอยู่ในอาคาร F ชั้น 1 คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มีความพร้อมที่จะให้บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเชิงกายภาพ และความเหมาะสมของน้ำสำหรับการเลี้ยงปลา แก่นักศึกษาสัตวแพทย์ สัตวแพทย์ อาจารย์ บุคลากร รวมไปถึงเจ้าของสัตว์ หรือเจ้าของฟาร์มผู้ที่ต้องการส่งตัวอย่างเพื่อตรวจวินิจฉัย ทั้งนี้งานบริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ มีรายการตรวจดังต่อไปนี้

งานบริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสำหรับการเลี้ยงปลา

รายการตรวจ	ตัวอย่างส่งตรวจ	ระยะเวลาตอบผล (วันทำการ)	ราคา (บาท)
ค่าความเป็นกรด (Acidity)	น้ำ	3	150
ค่าความเป็นด่าง (Alkalinity)	น้ำ	3	150
คลอรีน (Chlorine)	น้ำ	3	120
คาร์บอนไดออกไซด์ (CO ₂)	น้ำ	3	150
ค่าออกซิเจนละลายในน้ำ (DO)	น้ำ	3	100
ไนไตรท์ (Nitrite)	น้ำ	3	160
ค่าความเป็นกรด-ด่างของน้ำ (pH)	น้ำ	3	70
ความเค็ม (Salinity)	น้ำ	3	100
ความกระด้าง (Total hardness)	น้ำ	3	150
แอมโมเนีย (Total ammonia)	น้ำ	3	140
ตรวจทั้งหมด (Package)	น้ำ	3	500