

## สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 3.1 วิธีการเก็บรักษาตัวอย่างน้ำ และช่วงระยะเวลาที่ยอมให้เก็บก่อนทำการวิเคราะห์	24
ตารางที่ 3.2 อาการประցาทและสักษณะตั้งต่อไปนี้ ต้องจัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสีย ที่มีประสิทธิภาพเพียงพอในการปรับปรุงน้ำเสียจากอาคารให้เป็นน้ำทึบที่มีคุณภาพ ตามมาตรฐานที่กำหนดไว้ใน ตารางที่ 2 ก่อนที่จะระบายน้ำลงสู่แหล่งรองรับน้ำทึบ	27
ตารางที่ 3.3 มาตรฐานน้ำทึบสำหรับอาคารประցาท ก ข ค และ ง จ	27
ตารางที่ 3.4 ตารางแสดงประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสียติดต่อกันไม่ต่อเนื่อง	31
ตารางที่ 3.5 ตารางแสดงประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสียติดต่ออาร์เจ็นยาร์ด	36