|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ขั้นตอนการให้บริการ**   1. **น้ำดื่มบรรจุขวดที่ปิดสนิท ที่อยู่ในลักษณะเหมือนส่งจำหน่าย ส่งตัวอย่าง อย่างน้อย 12 ขวด**    1. **น้ำบรรจุถัง 5 ลิตร ที่ปิดสนิทที่อยู่ในลักษณะเหมือนส่งจำหน่าย ส่งตัวอย่าง**   **อย่างน้อย 2 ถัง**   * 1. **น้ำบรรจุถัง 20 ลิตร ที่ปิดสนิทที่อยู่ในลักษณะเหมือนส่งจำหน่าย ส่งตัวอย่างอย่างน้อย 1 ถัง**  1. **ตัวอย่างน้ำแข็ง**   **ส่งตัวอย่างที่อยู่ในลักษณะเหมือนส่งจำหน่ายต้องส่งตัวอย่าง อย่างน้อย 12 ถุง**  **ปริมาณน้ำที่ส่งตรวจวิเคราะห์** | |  |  |  | | --- | --- | --- | | หน่วยทดสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์สุขภาพ **คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี** อาคารศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ ชั้น 1  มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี  เปิดให้บริการ เวลา 08.30 – 16.30 น.  หยุดเสาร์ – อาทิตย์ และวันหยุดราชการ  ติดต่อเรา  โทร. 045-353644-5  อีเมล: waew.k@ubu.ac.th  เว็บ: http://www.phar.ubu.ac.th   |  |  | | --- | --- | | **แผนที่**  **ขั้นตอนการเก็บตัวอย่าง** |  |   Facebook : หน่วยทดสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์สุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ ม. อุบลฯ | |  | | **Quality and Standard of Health Products Testing Unit Faculty of Pharmaceutical Sciences, Ubonratchathani University หน่วยทดสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์สุขภาพ  คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี**  **“ มุ่งมั่นพัฒนา**  **เป็น หน่วยทดสอบคุณภาพระดับสากล**  **และ เป็นที่พึ่งของท้องถิ่น ”** | |
| **พันธกิจ คณะเภสัชศาสตร์**  **พันธกิจ คณะเภสัชศาสตร์**   * **ผลิตบัณฑิตที่มีความเป็นเลิศด้านความรู้และทักษะวิชาชีพ มีคุณภาพมาตรฐานในระดับสากล สามารถแข่งขันได้ในประชาคมอาเซียน  และมีคุณธรรมนำความรู้ ดำรงชีวิตบนพื้นฐานความพอเพียง** * **สร้างสรรค์งานวิจัยและนวัตกรรม  เพื่อให้เกิดองค์ความรู้ใหม่  เป็นที่ยอมรับในระดับสากล   สามารถนำไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์แก่สังคม** * **บริการวิชาการที่ตอบสนองต่อความต้องการของชุมชน  และสร้างเครือข่ายชุมชนที่เข้มแข็ง  เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพชีวิตให้สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน** * **อนุรักษ์ ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น และสืบสานขนบธรรมเนียมประเพณีอันดีงามเพื่อธำรงไว้ภายใต้บริบทโลกาภิวัตน์** * **บริหารจัดการเชิงรุกด้วยหลักธรรมาภิบาล  พัฒนาองค์กรให้มีคุณภาพมาตรฐาน เพื่อการดำเนินงานที่เป็นเลิศ  ประชาคมมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีความสุข**   **อัตราค่าบริการด้านจุลชีววิทยา จำนวน 5 พารามิเตอร์**  รายการทดสอบ ราคา(บาท)  1. โคลิฟอร์มแบคทีเรีย (Coliform Bacteria 400  2. เอสเชอรีเชียโคโล *(E. coli*  500  3. ซัลโมเนลลา *(Salmonella sp.* 500  4. สแตฟฟีค็อกคัส ออเรียส *(Staphylococus aureus* 500  5. คลอสตริเดียม เพอร์ฟริงเจนส์*Clostridium perfringens* 500  **ตรวจวิเคราะห์ด้านจุลชีวิทยาทุกด้าน**  **อัตราค่าบริการ 2,400 บาท**   * **กรณีที่ต้องการผลการตรวจวิเคราะห์ด่วนเพิ่มค่าบริการ ตัวอย่างละ 1,000 บาท รับผลทดสอบภายใน 15 วัน** | **วัตถุประสงค์**  **บริการวิชาการทั่วไปให้กับบุคคลทั่วไป**    **บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำดื่ม (น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท) และน้ำแข็ง แก่ หน่วยงานของรัฐบาล เช่น โรงพยาบาล โรงเรียน องค์การบริหารท้องถิ่นต่าง ๆ และผู้ประกอบการผลิตน้ำดื่มในภาชนะบรรจุปิดสนิท รวมทั้งน้ำแข็งที่ใช้บริโภค ใน เขตสุขภาพที่ 10**    **ให้คำแนะนำในด้านการผลิตน้ำดื่ม ขั้นตอนต่างๆ ที่เกี่ยวกับการควบคุมคุณภาพน้ำดื่ม เพื่อคุ้มครองความปลอดภัยให้แก่ผู้บริโภค**      **ขอบข่ายที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2005**     * **ความเป็นกรดด่าง** * **ความกระด้าง** * **ปริมาณซัลเฟต** * **ปริมาณไนเตรท** * **ปริมาณคลอไรด์** | **อัตราค่าบริการ**  **น้ำดื่ม รายการตรวจวิเคราะห์ 13 พารามิเตอร์อัตราค่าบริการ 4,800 บาท**  **น้ำแข็ง รายการตรวจวิเคราะห์ 13 พารามิเตอร์อัตราค่าบริการ 4,800 บาท**  **น้ำประปา/น้ำบาดาล**  **รายการตรวจวิเคราะห์ 9 พารามิเตอร์**  **อัตราค่าบริการ 2,800 บาท**    **รายการทดสอบ/อัตราค่าบริการ**  **อัตราค่าบริการด้านกายภาพและเคมี จำนวน 8 พารามิเตอร์**  รายการทดสอบ ราคา(บาท)   1. ความเป็นกรด่าง 200 2. ความกระด้างทั้งหมด 300 3. ปริมาณของแข็งทั้งหมด 250 4. ไนเตรท 300 5. ซัลเฟต 250 6. คลอไรด์ 300 7. ตะกั่ว 400 8. เหล็ก 400   **ตรวจวิเคราะห์ด้านกายภาพและเคมีทุกด้าน**  **อัตราค่าบริการ 2,400 บาท** |
|  |  |  |
|  |  |  |

