

FTIR Application:

Determination of [Benzoic Acid] IR Spectrum

تركي الصالح الخليوي

كليه العلوم

أستاذ / Assistant Professor / Faculty Member (BSc, MSc, DSc, PhD in Instrumental Analysis - Expert & Advanced Major in: Analysis)
FAAS, FAES, GC, GC-MS, HPLC, IEC, ICP-OES, ICP-MS, ICP-AES, FTIR & NMR

العنوان: كليه العلوم - مبنى (5) - الدور الأول - الطابق الثاني - مكتب (111) | الهاتف: 0114670404

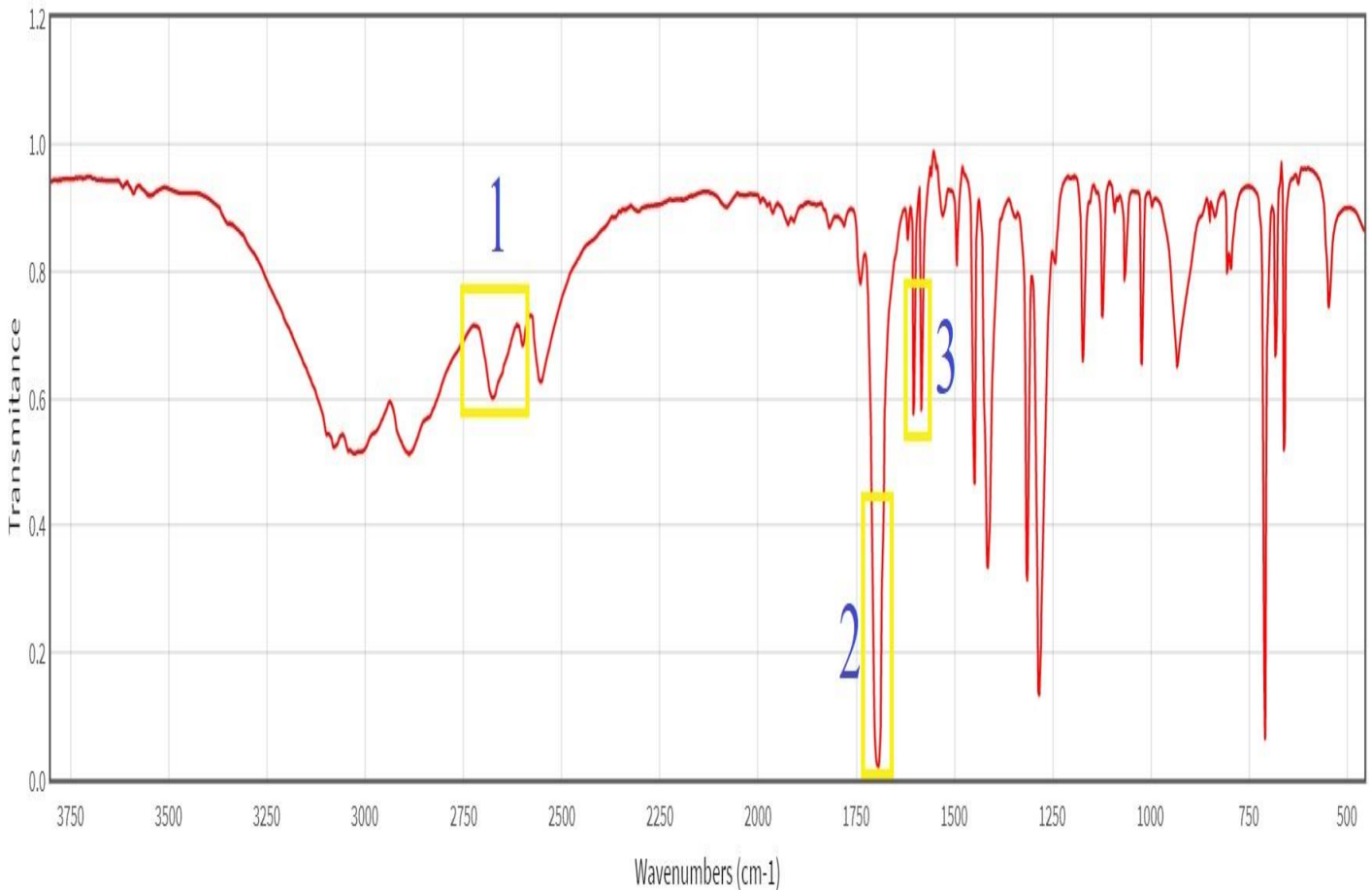


1- Prepare a single pellet of BA/KBr solid mixture as instructed.

2- Move to FTIR instrument and follow operational instructions.

3- Print/Draw the BA spectrum and define (C=C), (C=O) & (O-H) by shown numbers.

Results:



دليل الاستخدام جديد

خدمات

ساعات مكتبية

اتصل بي

تواصل SMS

الخدمات الإلكترونية

عند عدم وجودي في المكتبة خلال هذه الساعات، أو عند الحاجة لأي خدمة، لا تتردد بالتواصل، فهي عبر رسالة جوال.

TurkSu@ou@oouk.com

0114670404