
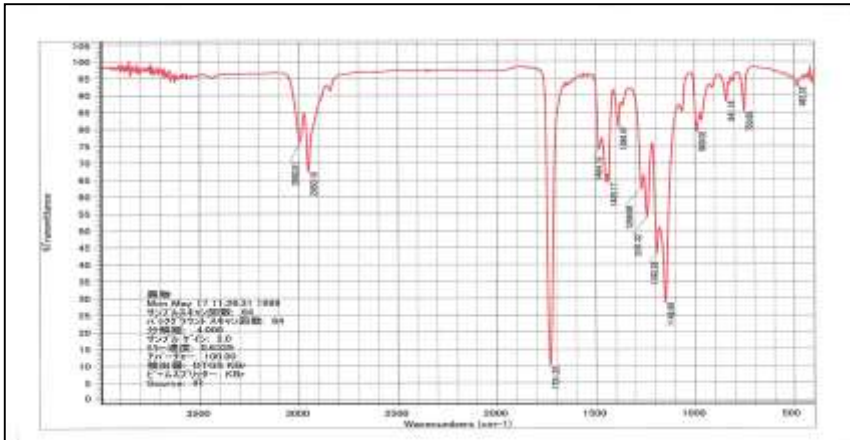
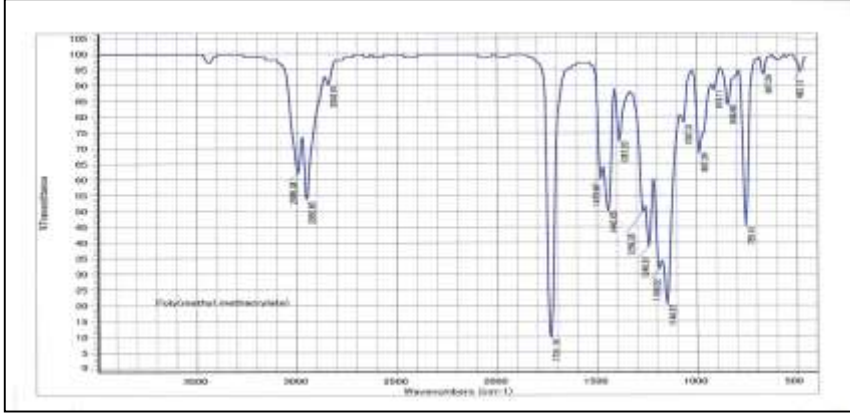


食品中の異物(樹脂片)分析 <<株式会社コーエキ>>		3002 FTIR/赤外分析
試料情報	弁当の惣菜中に認められた白色透明な異物	
装置名	フーリエ変換型赤外分光光度計 (Avatar 360) 赤外顕微鏡 (ニコレーContinuum)	
測定条件	顕微透過法	
備考		
測定結果	<p>赤外吸収スペクトルから、異物はいわゆるアクリル樹脂片であることがわかりました。アクリル樹脂は用途が広いため、工程内で使用されているものを探します。</p> <p style="color: red;">異物のスペクトル</p>  <p style="color: blue;">ライブラリ検索結果</p> 	
	備考	