

【目的】 質量分析の応用を学ぶ- その4 : GC-MSによるEI/CI講習-

【装置】 島津製作所製 GCMS-QP2020 NX (予定)

【場所】 Shimadzu Tonomachi Innovation Plaza

【講師】 清 島津製作所 牧岡様

【開催方法】 オンライン (ZOOM)

【受講者】 2名

【日程&内容】 2024年2月7日

10:00~11:00講義 : GC-MSによるEI/CIイオン化法について

11:00~12:15実習 : GC-MSによるEIイオン化での測定 及び データ処理

(12:15~13:15昼休み)

13:15~14:00実習 : GC-MSによるCIイオン化での測定 及び データ処理

14:00~15:00講義 : EIイオン化によるマススペクトルの解析について



GCMS-QP2020 NX (島津製作所様HPより引用)