

タンデム型液体クロマトグラフ質量分析計の購入にかかる
入札仕様書

平成 29 年 6 月

公立大学法人滋賀県立大学

(1) タンデム型液体クロマトグラフ質量分析計 一式の購入の仕様

アジレントテクノロジー社製 6470 トリプル四重極LCMSシステム

- ・感度 Reserpine 1pg での感度が 37500 : 1 以上
- ・質量範囲 5-3000
- ・スキャンレート 17000u/s 以上
- ・極性切り替え時間 25ms 以内
- ・コリジョンセルのクロストーク 観測されないこと
- ・多重反応モニタリング リテンションタイムを基にしたグループ分け機能あり
- ・MRM 定量分析 ターゲットイオンとクオリファイイオンの同時測定が可
【同等品不可】

(2) 納入期限 平成 29 年 10 月 2 日 (月)

(3) 納入場所 B4-202 トレーサー実験室

(4) その他 ・入札金額 (合計) は、搬入・設置等にかかる各種諸経費を含むこと。