

質量分析計 Triple Quad™ 3500

アメリカ サイエックス社製



- Qjet® イオンガイド搭載の良好な感度
- イオンをより効率的に収束、感度向上
- 従来品と比べ3倍以上の感度



コストパフォーマンスに優れた 1 台

Triple Quad™ 3500 質量分析システムは、
より多くの化合物や数多くの試料の高感度でハイスループットな測定を可能にします。

長く安定した稼働時間

Turbo V™ イオンソース、
Curtain Gas™ インターフェイス搭載の信頼性

実証済みの伝説的な堅牢性

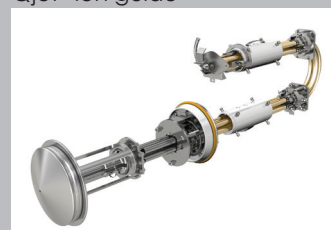
最新技術を搭載

eQ™ エレクトロニクス搭載のハイスピード

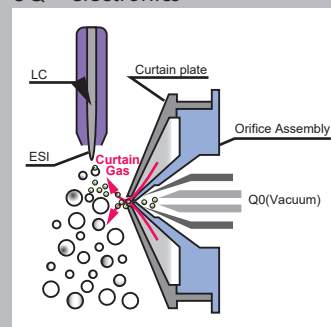
Pos/Neg 切り替え分析対応



Qjet® ion guide



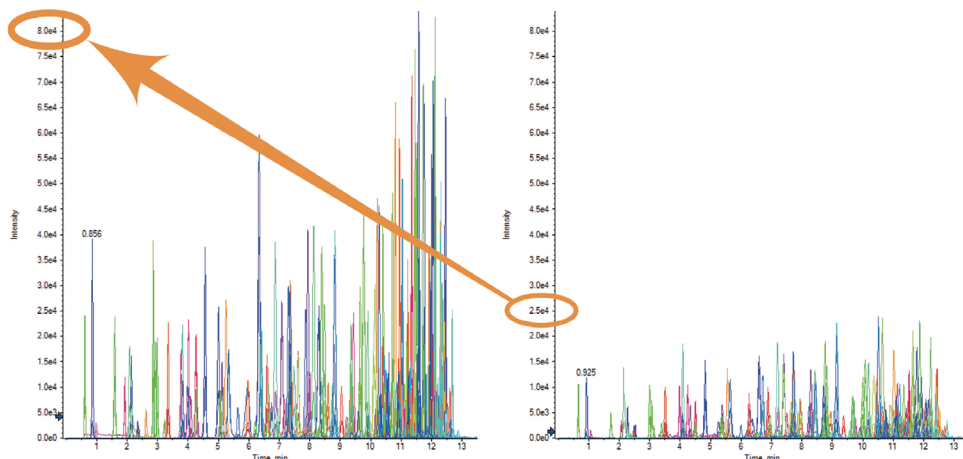
eQ™ electronics



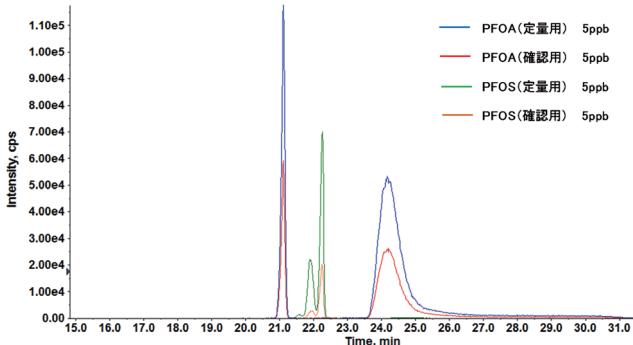
TurboV™ ion source

農薬の分析による感度向上例

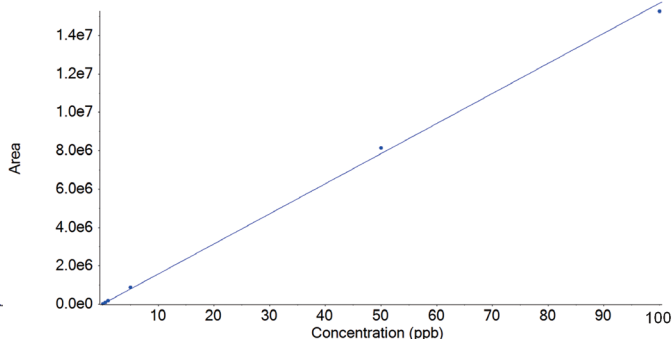
200以上の農薬Mix (Pesticide iDQuant™kit 使用)
400MRM 以上同時分析通知法農薬暫定基準である10ppbで測定



テフロン製品中の PFOS、PFOA の分析



標準試料 5 ppb でのMSクロマトグラム



PFOAの検量線：0.05 ppbから100 ppb
の濃度範囲、相関値 (r) は0.999以上

ジャスコインタナショナル株式会社

• Web: www.jasoint.co.jp • E-mail: sales2@jasoint.co.jp

□ 東京サービスセンター

〒192-0046 東京都八王子市明神町1-11-10

TEL: 042-643-3201(代) FAX: 042-660-8046

□ 大阪サービスセンター

〒540-0028 大阪府大阪市中央区常盤町2-2-10 ブランクレール谷町205

TEL: 06-6940-0351(代) FAX: 06-6940-0352