

## パーソナルイオンアナライザー



パーソナルイオンアナライザー  
(株)島津製作所  
PIA-1000

平成9年度導入

### 【主な用途・仕様】

携帯型イオンクロマトグラフであり、現場で陽イオン、陰イオンの高感度・迅速分析が可能です。

- ・検出器 : 電気伝導度検出器
- ・測定イオン :  $\text{Na}^+$ ,  $\text{K}^+$ ,  $\text{NH}_4^+$ ,  $\text{Mg}^{2+}$ ,  $\text{Ca}^{2+}$ ,  $\text{PO}_4^{3-}$ ,  $\text{F}^-$ ,  $\text{Cl}^-$ ,  $\text{Br}^-$ ,  $\text{NO}_3^-$ ,  $\text{SO}_4^{2-}$
- ・測定レンジ : 0.01~10,000ms/cm
- ・電源 : AC 90~100 V, DC 12 V

【設備使用】

ご利用いただけません

【委託分析試験】

使用しません