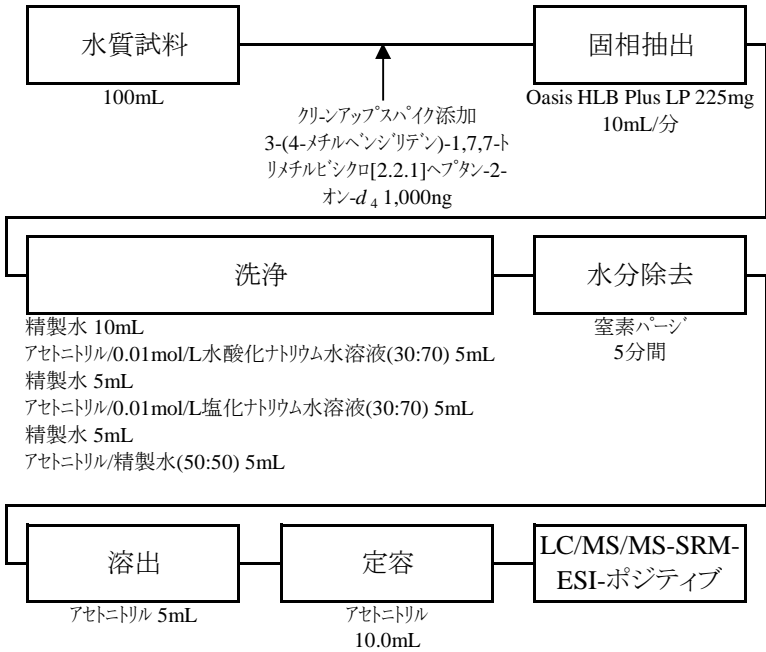


調査対象物質	分析法フローチャート	備考
[14] 3-(4-メチルベンジリデン)-1,7,7-トリメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オン	<p><b>【水質】</b></p>  <p>「平成24年度化学物質分析法開発調査報告書」準拠</p>	<p>備考</p> <p>分析原理: LC/MS/MS-SRM-ESI-ポジティブ</p> <p>検出下限値: 【水質】(ng/L) [13] 440</p> <p>分析条件: 機器 LC: Alliance 2695 MS: Quattro micro API 又は LC: Shimadzu Prominence HPLC MS: AB Sciex API3200 他 カラム Atlantis T3 150mm×2.1mm、3µm</p>