

調査対象物質	分析法フローチャート	備考
<p>[5] ビス(<i>N,N</i>-ジメチルジチオカルバミン酸)<i>N,N'</i>-エチレンビス(チオカルバモイルチオ亜鉛) (別名：ポリカーバメート)</p>	<p>【底質】</p> <p>「令和元年度化学物質分析法開発調査報告書」準拠</p>	<p>分析原理：LC/MS/MS-SRM-ESI-ネガティブ</p> <p>検出下限値： 【底質】 (ng/g-dry) [5-1] 0.34 [5-2] 1.3</p> <p>分析条件： 機器 LC：AB Sciex ExionLC MS：AB Sciex QTRAP 6500QT カラム Ascentis RP-Amide 100mm×2.1mm、3μm</p>