



International Accreditation Japan

認定した試験所の情報

情報更新年月日：2026年4月1日

認定識別：ASNITE 0085 Testing

試験所の名称：株式会社ユニケミー
本社・技術本部

試験所の所在地：愛知県名古屋市熱田区伝馬一丁目11番1号

法人の名称：株式会社ユニケミー

適合を確認した認定基準：ISO/IEC 17025:2017

認定の有効期限：2027年7月11日

事業所名：株式会社ユニケミー 本社・技術本部

事業所所在地：愛知県名古屋市中熱田区伝馬一丁目11番1号

実施する業務：マネジメントシステム運用、顧客対応、依頼受付、サンプリング、試料保管、
結果の妥当性確認、試験報告書の発行

発効日又は変更日：2026年4月1日

認定区分			試験項目／試験対象	試験規格番号	認定発効日
カテゴリー	サブカテゴリー	試験技術			
環境	水質	GC/MS (ガスクロマトグラフィ質量分析法)	VOC (11種) *1 ／排水 (サンプリングを含む)	昭和49年環境庁告示第64号 (改正令和7年環境省告示第36号) JIS K 0125 4、5.2	2023年 7月12日
			VOC (11種) *1 ／環境水 (サンプリングを含む)	昭和46年環境庁告示第59号 (改正令和7年環境省告示第35号) JIS K 0125 4、5.2	2023年 7月12日
	土壌	GC/MS (ガスクロマトグラフィ質量分析法)	VOC (11種) *2 ／土壌 (サンプリングを含む)	平成3年環境庁告示第46号 (改正令和7年環境省告示第37号) 平成15年環境省告示第18号 (改正令和7年環境省告示第39号) JIS K 0125 5.2	2023年 7月12日
	廃棄物	GC/MS (ガスクロマトグラフィ質量分析法)	VOC (11種) *1 ／産業廃棄物 (サンプリングを含む)	昭和48年環境庁告示第13号 (改正令和2年環境省告示第35号) JIS K 0060 JIS K 0125 5.2	2023年 7月12日
化学製品	水	GC/MS (ガスクロマトグラフィ質量分析法)	VOC (11種) *3 ／飲料水、水道水 (サンプリングを含む)	平成15年厚生労働省告示第261号 (改正令和8年環境省告示第5号) 別表第15	2023年 7月12日

*1 VOC(11種)

トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、ベンゼン

*2 VOC(11種)

トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、ベンゼン

*3 VOC(11種)

トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン、ベンゼン、クロロホルム、ブロモジクロロメタン、ジブロモクロロメタン、プロモホルム、総トリハロメタン

事業所名:株式会社ユニケミー 東館

事業所所在地:愛知県名古屋市熱田区伝馬二丁目13番20号

実施する業務:試験実施

発効日又は変更日:2026年4月1日

認定区分			試験項目/試験対象	試験規格番号	認定発効日
カテゴリー	サブカテゴリー	試験技術			
環境	水質	GC/MS (ガスクロマトグラフィ質量分析法)	VOC (11種) *1 /排水	昭和49年環境庁告示第64号 (改正令和7年環境省告示第36号) JIS K 0125 5.2	2023年 7月12日
			VOC (11種) *1 /環境水	昭和46年環境庁告示第59号 (改正令和7年環境省告示第35号) JIS K 0125 5.2	2023年 7月12日
	土壌	GC/MS (ガスクロマトグラフィ質量分析法)	VOC (11種) *2 /土壌	平成3年環境庁告示第46号 (改正令和7年環境省告示第37号) 平成15年環境省告示第18号 (改正令和7年環境省告示第39号) JIS K 0125 5.2	2023年 7月12日
	廃棄物	GC/MS (ガスクロマトグラフィ質量分析法)	VOC (11種) *1 /産業廃棄物	昭和48年環境庁告示第13号 (改正令和2年環境省告示第35号) JIS K 0125 5.2	2023年 7月12日
化学製品	水	GC/MS (ガスクロマトグラフィ質量分析法)	VOC (11種) *3 /飲料水、水道水	平成15年厚生労働省告示第261号 (改正令和8年環境省告示第5号) 別表第15	2023年 7月12日

*1 VOC(11種)

トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、ベンゼン

*2 VOC(11種)

トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロペン、ベンゼン

*3 VOC(11種)

トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン、ベンゼン、クロロホルム、ブromジクロロメタン、ジブromクロロメタン、ブromホルム、総トリハロメタン

(以上)