

試験所 認定証

認定番号 RTL03640



JAB



機 関 名 称 : 一般財団法人 九州環境管理協会
技術部

所 在 地 : 福岡県福岡市東区松香台一丁目10番1号

貴機関は本協会の下記の基準に適合していることが認められましたので、ここに試験所として認定します。

適 用 基 準 : JIS Q 17025:2018 (ISO/IEC 17025:2017)

認 定 範 囲 : 食品・医薬品試験 (附属書による。)

事 業 所 : 附属書による。

有 効 期 限 : 2024年12月31日

第2回更新日 2020年11月18日

初回認定日 2012年12月14日

公益財団法人

日本適合性認定協会

理事長

飯塚悦功



JAB



認定番号

RTL03640

認定証 附属書

(1/2 頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	一般財団法人九州環境管理協会 技術部
機関所在地	福岡県福岡市東区松香台一丁目10番1号

1) 試験を実施する事業所

事業所名称	一般財団法人九州環境管理協会 技術部	
同 所在地	〒	813-0004
	住所	福岡県福岡市東区松香台一丁目10番1号
恒久的施設で行う試験か、 現地試験かの別	<input checked="" type="checkbox"/> 恒久的施設で行う試験 <input type="checkbox"/> 現地試験	

認定範囲

分野	M27 食品・医薬品試験
分類コード	M27.A1/A2/A4/A20
対象品目	食品・飼料・肥料/添加物/水/ 医薬品・医薬部外品・化粧品

技術分類コード及び名称	試験対象項目	試験規格/標準作業手順書
B17.1 放射能分析	Cs-134 Cs-137	食品中の放射性セシウム検査法 (平成24年3月15日 厚生労働省 食 安発0315第4号 別添) SOP: ゲルマニウム半導体検出器を用いた ガンマ線スペクトロメトリーによる 核種分析作業標準 (KRS-001) ゲルマニウム半導体検出器を用いた ガンマ線スペクトロメトリーのため の試料前処理作業標準 (KRS-002)
	I-131	緊急時における食品の放射能測定マ ニュアル (平成14年3月 厚生労働省) 第2章 食品中の放射能の各種分析 法 2 ゲルマニウム半導体検出器を用 いたガンマ線スペクトロメトリーに よる核種分析法



JAB



認定番号

RTL03640

認定証 附属書

(2/2 頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	一般財団法人 九州環境管理協会 技術部
機関所在地	福岡県福岡市東区松香台一丁目10番1号

技術分類コード及び名称	試験対象項目	試験規格／標準作業手順書
		SOP : ゲルマニウム半導体検出器を用いた ガンマ線スペクトロメトリーによる 核種分析作業標準 (KRS-001) ゲルマニウム半導体検出器を用いた ガンマ線スペクトロメトリーのため の試料前処理作業標準 (KRS-002)

公益財団法人

日本適合性認定協会