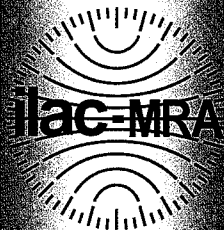


試験所 認定証

認定番号 RTL03750



JAB



機 関 名 称 : 日研ザイル株式会社
日本老化制御研究所

所 在 地 : 静岡県袋井市春岡 710-1

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 17025:2005 (ISO/IEC 17025:2005)

認 定 範 囲 : 放射能・放射線試験 (附属書による。)

事 業 所 : 附属書による。

有 効 期 限 : 2021年5月31日


この認定は貴機関が認定範囲において ISO/IEC 17025:2005 の技術的能力要求事項およびマネジメントシステム要求事項を満たしていることを証明するものです。ISO/IEC 17025:2005 のマネジメントシステム要求事項は ISO 9001:2008 の原則を満たし、その関連する要求事項に沿ったものです。

第1回更新日 2017年3月21日

初回認定日 2013年5月17日


公益財団法人 日本適合性認定協会

理事長

飯塚悦功 

飯塚悦功

試験所認定委員会 委員長

小田哲治 

小田哲治

管理番号 : RTL03750-20170321



JAB



認定番号

RTL03750

認定証 附属書

(1/1 頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	日研ザイル株式会社 日本老化制御研究所
機関所在地	静岡県袋井市春岡 710-1

1) 試験を実施する事業所

事業所名称	日研ザイル株式会社 日本老化制御研究所	
同 所在地	〒	437-0122
	住所	静岡県袋井市春岡 710-1
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	M24 放射能・放射線分野
分類コード	M24.1
分類名称	放射能分析

試験対象品目	試験対象項目	試験規格／標準作業手順書
一般食品、乳児用食品、牛乳、飲料水	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: JQM-T002 作業標準
食品	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 SOP: JQM-T002 作業標準
土壌、肥料	I-131, Cs-134, Cs-137	-ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線ス ペクトロメトリー (放射能測定法シリーズ 7) (文部科学省 原子力安全課防災環境対策室) -緊急時におけるガンマ線スペクトロメトリー のための試料前処理法 (放射能測定法シリーズ 24) (文部科学省 原子力安全課防災環境対策室)

公益財団法人 日本適合性認定協会