



(1 / 2)
20250717 評基認第 001 号
2026 年 2 月 9 日

認 定 証

独立行政法人製品評価技術基盤機構認定センターは、以下の適合性評価機関を ASNITE 認定プログラムの試験事業者として認定する。

認 定 識 別: ASNITE 0134 Testing

適合性評価機関の名称: 一般財団法人日本食品分析センター

法人の名称: 同上

適合性評価機関の所在地: 東京都渋谷区元代々木町 52 番 1 号
(関連する事業所あり)

認 定 範 囲: 2 ページ目以降のとおり

認定要求事項: ISO/IEC 17025:2017

認定スキーム文書 (ASNITE-T (EHEDG)) に記載
した認定要求事項

認定発効日: 2026 年 2 月 9 日

認定の有効期限: 2030 年 2 月 8 日

初回認定発効日: 2022 年 2 月 9 日

独立行政法人製品評価技術基盤機構

認定センター所長 石毛 浩美

- ・相互承認取決めに係る要求事項は、認定の基準 (該当する国際規格) 適合義務の他に、技能試験参加要件及び定期的な審査の受審並びに MRA 対応事業者に対するトレーサビリティ要求事項 (方針) を指します。
- ・この事業者は ISO/IEC 17025:2017 試験所及び校正機関の能力に関する一般要求事項に適合しています。この認定は当該事業者が認定された範囲において一貫して技術的に有効な試験結果及び校正を提供するために必要な技術能力要求事項及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 (2017 年 4 月 ISO-ILAC-IAF 共同コミュニケ参照)。
- ・IAJapan ウェブサイトで公開している認定証が最新の認定情報です。

事業所名：一般財団法人日本食品分析センター
事業所所在地：東京都渋谷区元代々木町52番1号
実施する業務：結果の報告及びマネジメントシステムの運用

事業所名：一般財団法人日本食品分析センター 多摩研究所
事業所所在地：東京都多摩市永山六丁目11番10号
実施する業務：試験の受託、試験及びマネジメントシステムの運用

<一般財団法人日本食品分析センターの認定範囲>

| 認定発効日： 2026年2月9日 | | | | |
|------------------|-------------------|--------------------|--|------|
| 試験する材料 又は製品 | 試験方法の区分の 名称 | 構成要素、 パラメータ又は特性 | 試験方法 | 特記事項 |
| 食品加工装置 | 食品加工装置の定置 洗浄適性 | 定置洗浄適性 | EHEDG Document No.2, A method for the assessment of in-place cleanability of food processing equipment (EHEDG 文書 No.2：食 品加工装置の定置洗浄適性の評価 方法) | - |

(以上)