

認定プログラムの名称	ASNITE 認定プログラム
認定番号及び付加情報	ASNITE 0018 T
初回認定日	2007年3月30日
最新交付日	2016年6月16日
認定された事業所の名称及び所在地	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 食品研究部門 食品分析・標準化チーム 〒305-8642 茨城県つくば市観音台二丁目1番12号 法人番号 7050005005207
問い合わせ窓口	Tel: 029-838-7990 Fax: 029-838-8005
備考	当該認定事業者は、試験事業者として、ISO/IEC 17025:2005(JIS Q 17025:2005)に適合しています。

認定区分			試験項目／試験対象	試験規格番号
カテゴリー	サブカテゴリー	試験技術		
化学製品	標準物質 (試験)	PCR (ポリメラーゼ連鎖反応)法	遺伝子組換え体濃度／ トウモロコシ、大豆 (標準物質関連のもの に限る)	1) JAS 分析試験ハンドブック 遺伝子組換え食品検査・分析 マニュアル (第3版) (平成 24年9月) 2) 消費者庁通知 消食表第 201号 (平成24年11月) 別添 「安全性審査済みの組換え DNA 技術応用食品の検査方 法」 3) ISO 21570:2005 Annex C4~9 4) 妥当性確認済み遺伝子組換 え体検査法: トウモロコシ: NK603、 MON863、TC-1507、T25 系統 (研究論文 2010)、 MIR604 系統 (研究論文 2012)、MIR162、3272 系 統 (報告書 2013)、LY038 系 統 (研究論文 2013) ダイズ: A2704-12 系統 (研究 論文 2013)、MON89788 系 統 (研究論文 2010)
		ガンマ線ス ペクトロメ トリー	放射性セシウム／ コメ、小麦 (標準物質)	厚生労働省通知 食安発 0315 第4号 (平成24年3月) (別添) 「食品中の放射性セシウム検査 法」