

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 0109T
初回認定日	2014年2月20日
最新交付日	2014年2月20日
認定された事業所の名称 及び所在地	東京都水道局 水質センター 〒113-0033 東京都文京区本郷二丁目7番1号 法人番号 8000020130001
問い合わせ窓口	東京都水道局水質センター検査課 Tel: 03-5802-9030 Fax: 03-5802-9034
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	水	ICP/MS (誘導結合プラズマ質量分析法)	B、Al、Cr ⁶⁺ 、 Mn、Cu、Zn、 As、Se、Cd、Pb、Fe ／ 水源 (井戸水を含む)、 原水、浄水 (工程水を含む) 及び給水栓水	平成15年厚生労働省告示 第261号 別表第6 上水試験方法 2011年版 日本水道協会 III.金属編 III-3 2.2.3
			Ni、Sb、U ／ 水源 (井戸水を含む)、 原水、浄水 (工程水を含む) 及び給水栓水	平成15年厚生労働省健水発 第1010001号 別添方法4 上水試験方法 2011年版 日本水道協会 III.金属編 III-3 2.2.3
			Mo ／ 水源 (井戸水を含む)、 原水、浄水 (工程水を含む) 及び給水栓水	上水試験方法 2011年版 日本水道協会 III.金属編 III-3 2.2.3

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	水	GC/MS (ガス chromatography mass spectrometry (質量分析))	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、ジクロロメタン、テトラクロロエチレン、トリクロロエチレン、ベンゼン、クロロホルム、ジブロモクロロメタン、プロモジクロロメタン、プロモホルム、1,4-ジオキサン／ 水源 (井戸水を含む)、原水、浄水 (工程水を含む) 及び給水栓水	平成 15 年厚生労働省告示第 261 号 別表第 14 上水試験方法 2011 年版 日本水道協会 IV.有機物編 IV-2 2.2.2
			1,2-ジクロロエタン、トルエン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル／ 水源 (井戸水を含む)、原水、浄水 (工程水を含む) 及び給水栓水	平成 15 年厚生労働省健水発第 1010001 号別添 4、別添方法 1 上水試験方法 2011 年版 日本水道協会 IV.有機物編 IV-2 2.2.2
			シス-1,3-ジクロロプロペン、トランス-1,3-ジクロロプロペン／ 水源 (井戸水を含む)、原水、浄水 (工程水を含む) 及び給水栓水	平成 15 年厚生労働省健水発第 1010001 号別添 4、別添方法 7 上水試験方法 2011 年版 日本水道協会 IV.有機物編 IV-2 2.2.2
			<i>o</i> -キシレン、 <i>m,p</i> -キシレン／ 水源 (井戸水を含む)、原水、浄水 (工程水を含む) 及び給水栓水	上水試験方法 2011 年版 日本水道協会 IV.有機物編 IV-2 2.2.2

(以 上)