

# 認定試験所管理台帳

(2010/7/1)

登録番号 ; JCLA 29  
 試験所名称; 財団法人 日本分析センター  
 登録年月日; 2006. 6. 14(初回認定 2002. 6. 14)  
 住 所 ; 〒263-0002 千葉県稲毛区山王町295-3  
 TEL 043-423-5325 FAX 043-424-8660

認定範囲;

JCLA 分類			試験項目名称	試験規格番号
分野	対象	試験技術		
1. 環境	.99 その他	J.00 放射能測定 J.03 ベータ線 計測	放射性ストロンチウム ／環境試料 * 1	放射性ストロンチウム分析法4訂 (ICP 発光分光分析法)平成 15 年改訂 (文部科学省放射能測定法シリーズ 2)  環境試料採取法 昭和 58 年 (文部科学省放射能測定法シリーズ 16)
		J.00 放射能測定 J.04 ガンマ線 スペクトロメ トリー	ガンマ線放出核種 ／環境試料 * 1	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3 訂 平成 4 年 (文部科学省放射能測定法シリーズ 7)  ゲルマニウム半導体検出器等を用いる機 器分析のための試料の前処理法 昭和 57 年 (文部科学省放射能測定法シリーズ 13)  環境試料採取法 昭和 58 年 (文部科学省放射能測定法シリーズ 16)
			ガンマ線放出核種／ 海水	原子力艦放射能調査実施要領 平成 20 年 7 月 (文部科学省科学技術・学術政策局)
			放射性ヨウ素 ／環境試料 * 1	放射性ヨウ素分析法 2 訂 平成 8 年 (文部科学省放射能測定法シリーズ 4)  環境試料採取法 昭和 58 年 (文部科学省放射能測定法シリーズ 16)
		A.03 ICP-MS	ウラン ／環境試料 * 1	ウラン分析法 2 訂 5 章 ICP 質量分析法 平成 14 年改訂 (文部科学省放射能測定法シリーズ 14)  環境試料採取法 昭和 58 年 (文部科学省放射能測定法シリーズ 16)

\* 1 「環境試料」とは、「環境試料採取法 昭和 58 年文部科学省」に記載の試料