



JAB



試験所 認定証

認定番号 RTL02240

機 関 名 称 : クリタ分析センター株式会社
試験一部・試験三部

所 在 地 : 茨城県つくば市高野台二丁目8番14号

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 : 化学試験 (附属書による。)

事 業 所 : 附属書による。

有 効 期 限 : 2023年3月31日

第3回更新日 2019年3月5日

初回認定日 2007年3月27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 : RTL02240-20190305



JAB



認定番号

RTL02240

認定証 附属書

(1/3 頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	クリタ分析センター株式会社 試験一部・試験三部
機関所在地	茨城県つくば市高野台二丁目8番14号

1) 試験を実施する事業所

事業所名称	クリタ分析センター株式会社 試験一部	
同 所在地	〒	305-8504
	住所	茨城県つくば市高野台二丁目8番14号
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	M26 化学試験
分類コード	M26.A8
分類名称	樹脂・ゴム

技術分類コード 及び名称	試験対象項目	試験規格／標準作業手順書
B2.2 原子吸光分析： CV-AAS	Hg \geq 1 mg/kg	IEC 62321-4 Ed.1.1 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
B2.4 発光分光分析： ICP-AES	Cd \geq 1 mg/kg Pb \geq 3 mg/kg Cr \geq 1 mg/kg	IEC 62321-5 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)



JAB



認定番号

RTL02240

認定証 附属書

(2/3 頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	クリタ分析センター株式会社 試験一部・試験三部
機関所在地	茨城県つくば市高野台二丁目8番14号

1) 試験を実施する事業所

事業所名称	クリタ分析センター株式会社 野木事業所	
同 所在地	〒	329-0105
	住所	栃木県下都賀郡野木町川田1番地1号
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	M26 化学試験
分類コード	M26.A7
分類名称	試薬 (超純水)

技術分類コード 及び名称	試験対象項目	試験規格／標準作業手順書
B3.7 質量分析Ⅱ ICP-MS	0.1 ng/L ≤ Na ≤ 200 ng/L	JISK0553 5.2 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	0.1ng/L ≤ K ≤ 200ng/L	JISK0553 6.2 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	0.1ng/L ≤ Ca ≤ 200ng/L	JISK0553 7.3 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	0.1ng/L ≤ Mg ≤ 200ng/L	JISK0553 8.3 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	0.1ng/L ≤ Cu ≤ 200ng/L	JISK0553 9.3 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	0.1ng/L ≤ Zn ≤ 200ng/L	JISK0553 10.3 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	0.1ng/L ≤ Pb ≤ 200ng/L	JISK0553 11.2 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	0.1ng/L ≤ Cd ≤ 200ng/L	JISK0553 12.3 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	0.1ng/L ≤ Ni ≤ 200ng/L	JISK0553 13.2 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	0.1ng/L ≤ Co ≤ 200ng/L	JISK0553 14.2 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)



LAB



認定番号

RTL02240

認定証 附属書

(3/3 頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	クリタ分析センター株式会社 試験一部・試験三部
機関所在地	茨城県つくば市高野台二丁目8番14号

技術分類コード 及び名称	試験対象項目	試験規格／標準作業手順書
	$0.1\text{ng/L} \leq \text{Mn} \leq 200\text{ng/L}$	JISK0553 15.3 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	$0.1\text{ng/L} \leq \text{Cr} \leq 200\text{ng/L}$	JISK0553 16.2 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	$0.1\text{ng/L} \leq \text{Al} \leq 200\text{ng/L}$	JISK0553 17.2 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	$0.1\text{ng/L} \leq \text{Fe} \leq 200\text{ng/L}$	JISK0553 18.3 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)
	$1\text{ng/L} \leq \text{B} \leq 200\text{ng/L}$	JISK0558 5 一部変更 (定量範囲の下限を拡大)

公益財団法人 日本適合性認定協会