



Văn phòng Công nhận Chất lượng/ *Bureau of Accreditation*
HỆ THỐNG CÔNG NHẬN TỔ CHỨC CHỨNG NHẬN VIỆT NAM
VIETNAM CERTIFICATION ACCREDITATION SCHEME

--- VICAS ---

70 Tran Hung Dao, Ha noi; Tel: (+84 24) 7911552; Fax: (+84 24) 7911551; [Http://www.boa.gov.vn](http://www.boa.gov.vn)

PHỤ LỤC CÔNG NHẬN
ACCREDITATION SCHEDULE

(Kèm theo quyết định số: /QĐ-VPCNCL ngày tháng 11 năm 2023
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

TÊN TỔ CHỨC CHỨNG NHẬN/ Organisation

Tiếng Việt/ *in Vietnamese*: TRUNG TÂM KIỂM ĐỊNH KỸ THUẬT AN TOÀN KHU VỰC I

Tiếng Anh/ *in English*: CENTER FOR TECHNICAL SAFETY INSPECTION ZONE I

SỐ HIỆU CÔNG NHẬN/ Accreditation Number: VICAS 041 - PRO

ĐỊA CHỈ ĐƯỢC CÔNG NHẬN/ Location Covered by Accreditation

Trụ sở chính/ Head office:

Tầng 19 tòa VTC online, số 18 Tam Trinh, quận Hai Bà Trưng, TP Hà Nội

Tel: +84 39438049 Website: <https://kiemdinh1.vn/> Email: TTKDATKTKV1@molisa.gov.vn

CHUẨN MỰC CÔNG NHẬN/ Accreditation Standards

ISO/IEC 17065: 2012: Đánh giá sự phù hợp – Yêu cầu đối với tổ chức chứng nhận sản phẩm, quá trình, dịch vụ/ *Conformity assessment – Requirements for bodies certifying products, processes and services.*

– **Hiệu lực công nhận kể từ ngày /11/2023 đến ngày /11/2026**



Văn phòng Công nhận Chất lượng/ *Bureau of Accreditation*
HỆ THỐNG CÔNG NHẬN TỔ CHỨC CHỨNG NHẬN VIỆT NAM
VIETNAM CERTIFICATION ACCREDITATION SCHEME

--- VICAS ---

70 Tran Hung Dao, Ha noi; Tel: (+84 24) 7911552; Fax: (+84 24) 7911551; [Http://www.boa.gov.vn](http://www.boa.gov.vn)

PHẠM VI ĐƯỢC CÔNG NHẬN/ *Scope of Accreditation*

Chứng nhận sản phẩm theo phương thức 1a, 1b, 5 theo ISO/IEC 17067:2013 (tương ứng với phương thức 5, 7, 8 theo thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ) cho các sản phẩm sau đây/ *Product certification in accordance with scheme type 1a, 1b, 5 of ISO/IEC 17067:2013 (equivalents to system 5, 7, 8 of Circular 28/2012/TT-BKHCN dated 12 December, 2012 of Ministry of Science and Technology) for the following products:*

Nồi hơi, thiết bị áp lực/ *Boiler, pressure equipments*

Số TT No	Tên sản phẩm (Song ngữ Việt - Anh) <i>Product name (In Vietnamese and English)</i>	Tiêu chuẩn <i>Standard</i>	Thủ tục chứng nhận (quy định riêng) <i>Certification procedure</i>	Phương thức chứng nhận <i>Type of certification scheme</i>
1.	Nồi hơi nhà máy điện (<i>Boilers of power station</i>)	QCVN:01/2008/BLĐTBXH TCVN 12728: 2019	QTCN:07A- 2020/KĐI	7, 8
2.	Nồi hơi có áp suất trên 0,7 bar (<i>Boilers with pressure above 0,7 bar</i>)	QCVN:01/2008/BLĐTBXH TCVN 12728: 2019	QTCN:07B- 2020/KĐI	5, 7, 8
3.	Nồi đun nước nóng (<i>Hot water boilers</i>)	QCVN:01/2008/BLĐTBXH	QTCN:07C- 2020/KĐI	5, 7, 8
4.	Bình chịu áp lực (<i>Pressure vessel</i>)	QCVN:01/2008/BLĐTBXH TCVN 8366: 2010	QTCN:07D- 2020/KĐI	5, 7, 8
5.	Bồn chứa khí dầu mỏ hóa lỏng (<i>Liquefied Petroleum Gas Tank</i>)	QCVN 02:2020/BCT	QTCN: 07E- 2020/KĐI	8
6.	Chai chứa khí dầu mỏ hóa lỏng LPG (<i>LPG cylinders</i>)	QCVN:04/2013/BCT	QTCN:05- 2013/KĐI	5, 7, 8
7.	Chai chứa khí (<i>Gas cylinders</i>)	QCVN:01/2008/BLĐTBXH	QTCN:01- 2013/KĐI	5, 7, 8
8.	Trạm nạp khí dầu mỏ hóa lỏng (<i>Plant of Liquefied Petroleum Gas</i>)	QCVN 02: 2019/BCT	QTCN: 08A- 2020/KĐI	8
9.	Trạm cấp khí dầu mỏ hóa lỏng (<i>Supply of Liquefied Petroleum Gas</i>)	QCVN 10: 2012/BCT	QTCN: 08B- 2020/KĐI	8
10.	Hệ thống lạnh (<i>Refrigeration system</i>)	QCVN21: 2015/BLĐTBXH,	QTCN:06- 2019/KĐI	8
11.	Đường ống dẫn hơi nước và nước nóng (<i>Pipe lines for steam and hot water of power plant</i>)	QCVN 04: 2014/BCT	QTCN: 09A- 2020/KĐI	8
12.	Đường ống dẫn khí đốt bằng kim loại (<i>Gas pipelines made of metal</i>)	QCVN 04:2016/BCT	QTCN:09B- 2020/KĐI	8



Văn phòng Công nhận Chất lượng/ *Bureau of Accreditation*
HỆ THỐNG CÔNG NHẬN TỔ CHỨC CHỨNG NHẬN VIỆT NAM
VIETNAM CERTIFICATION ACCREDITATION SCHEME

--- VICAS ---

70 Tran Hung Dao, Ha noi; Tel: (+84 24) 7911552; Fax: (+84 24) 7911551; [Http://www.boa.gov.vn](http://www.boa.gov.vn)

Thang máy, thiết bị nâng/ *Lifting and handling equipments*

Stt No	Tên sản phẩm (Song ngữ Việt - Anh) <i>Product name (In Vietnamese and English)</i>	Tiêu chuẩn <i>Standard</i>	Thủ tục chứng nhận (quy định riêng) <i>Certification procedure</i>	Phương thức chứng nhận <i>Type of certification scheme</i>
1.	Thiết bị nâng (<i>Lift appliances</i>)	QCVN07:2012/BLĐTBXH	QTCN:03-2013/KĐI	5, 7, 8
2.	Sàn thao tác treo (<i>Raised floor manipulation hang</i>)	QCVN12:2013/BLĐTBXH	QTCN:03-2013/KĐI	5, 7, 8
3.	Pa lăng điện (<i>Electric powered chain/ wire rope hoist</i>)	QCVN13:2013/BLĐTBXH	QTCN:03-2013/KĐI	5, 7, 8
4.	Máy vận thăng nâng hàng kèm người, máy vận thăng nâng người (<i>Hoists lifting with people, hoists lift people</i>)	QCVN16:2013/BLĐTBXH	QTCN:03-2013/KĐI	5, 7, 8
5.	Xe nâng hàng (<i>Forklift</i>)	QCVN25:2015/BLĐTBXH	QTCN:03-2013/KĐI	5, 7, 8
6.	Thang máy gia đình (<i>Home lift</i>)	QCVN 32: 2018/BLĐTBXH	QTCN:02-2013/KĐI	5, 7, 8
7.	Thang máy (<i>Electric lift</i>)	QCVN 02: 2019/BLĐTBXH	QTCN:02-2013/KĐI	5, 7, 8
8.	Thang cuốn, băng tải chở người (<i>Escalators and passen for conveyars</i>)	QCVN11:2012/BLĐTBXH	QTCN:04-2013/KĐI	5, 7, 8
9.	Hệ thống cáp treo chở người (<i>Passenger cable car system</i>)	QCVN19:2014/BLĐTBXH	QTCN:03-2013/KĐI	5, 7, 8
10.	Sàn nâng dùng để nâng người (<i>Raised floor to lift people</i>)	QCVN20:2015/BLĐTBXH	QTCN:03-2013/KĐI	5, 7, 8
11.	Cần trục (<i>Cranes</i>)	QCVN29:2016/BLĐTBXH	QTCN:03-2013/KĐI	5, 7, 8
12.	Cầu trục, cổng trục (<i>Overhead; Gantry Cranes</i>)	QCVN30:2016/BLĐTBXH	QTCN:03-2013/KĐI	5, 7, 8