



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS
LATVIAN NATIONAL ACCREDITATION BUREAU

Pielikums akreditācijas apliecībai Nr. LATAK-S1-478-04-2013
Annex to the Accreditation Certificate No LATAK-S1-478-04-2013

Akreditācijas lēmuma datums: 2017.11.24.
Date of the accreditation decision: 2017.11.24.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17065:2013
Accreditation standard: LVS EN ISO/IEC 17065:2013

Akreditācijas periods: 2017.12.03. – 2022.12.02.
The Accreditation period: 2017.12.03. – 2022.12.02.

Akreditētā institūcija: Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Sertifikācijas centrs" Produktu sertificēšanas centrs
Juridiskā adrese: Stārķu iela 2A, Rīga, LV-1084
Atrašanās vieta: Ozolu iela 2A, Dreiliņi, Stopiņu nov., LV-2130

Accredited body: Limited Liability Company "Certification Centre", Product Certification Centre
Legal address: Starku street 2A, Riga, LV-1084
Locality: Ozolu street 2A, Dreilini, Stopinu county, LV-2130

Akreditācijas sfēra nereglementētajā sfērā: metināšanas ražotnes, metināšanas procesu sertifikācija
Accreditation scope in the voluntary sector: welding factories, welding process certification

Objekts	Nosakāmie rādītāji	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums
1	2	3
Metināšanas ražotne	Metināšanas un saistīto darbību organizēšana un īstenošana; metināšanas ražotnes personāls; ražošanas iekārtas; metināšanas materiāli un pamatmetāls; metināšanas un saistīto darbību uzraudzība, rezultātu pārbaude un testēšana	LVS EN ISO 3834-2:2006 Kvalitātes prasības metālisko materiālu kausēšanas metināšanai. 2.daļa: Visaptverošas kvalitātes prasības
		LVS EN ISO 3834-3:2006 Kvalitātes prasības metālisko materiālu kausēšanas metināšanai. 3.daļa: Standarta kvalitātes prasības
		LVS EN ISO 3834-4:2006 Kvalitātes prasības metālisko materiālu kausēšanas metināšanai. 4.daļa: Elementārās kvalitātes prasības
Metināšanas process	Metināšanas procesa parametru atbilstības novērtēšana; metinātas šuves ģeometrisko parametru un mehānisko raksturojumu atbilstības novērtēšana	LVS EN ISO 15614-1:2004 + A2:2012 Metālisko materiālu metināšanas procesu specifikācija un novērtējums - Metināšanas procedūru tests - 1.daļa: Tēraudu lokmetināšana un gāzmetināšana un niķeļa un niķeļa sakausējumu lokmetināšana
		LVS EN ISO 15614-2:2005 Metālisko materiālu metināšanas procesu specifikācija un novērtējums - Metināšanas procedūru tests - 2.daļa: Alumīnija un sakausējumu lokmetināšana
		LVS EN ISO 15614-4:2005 + AC:2008 Metālisku materiālu metināšanas procesu specifikēšana un kvalificēšana - Metināšanas procesu tests - 4.daļa: Alumīnija lējumu apdares metinājums
		LVS EN ISO 15614-7:2017 "Metālisku materiālu metināšanas procesu specifikēšana un kvalificēšana. Metināšanas procesu tests. 7.daļa: Pārlaidummetināšana (ISO 15614-7:2016),
		LVS EN ISO 17660-1:2007 "Metināšana. Stieģrojuma tērauda metināšana. 1.daļa: Slogoti metinātie savienojumi
		LVS EN ISO 15613:2004 "Metālisku materiālu metināšanas procedūru specifikēšana un novērtējums - Novērtējums uz pirmsražošanas metināšanas pārbaudes pamata
LVS EN ISO 14555:2017 "Metināšana. Metālisko materiālu tapu lokmetināšana (ISO 14555:2014)		

Akreditācijas apliecības un tās pielikuma lietošanas noteikumi aprakstīti LATAK D.021 dokumentā.
The rules for the use of Accreditation certificate and its annexes are described in LATAK D.021 document.

Akreditētās institūcijas aktuālo akreditācijas statusu un akreditācijas darbības sfēru skatīt SIA "Latvijas nacionālais akreditācijas birojs" tīmekļvietnē www.latak.lv.
The actual accreditation status and accredited scope of activities can be verified via home page of Latvian National Accreditation Bureau www.latak.lv.