

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 979/A-15 0029/01

Name und Anschrift
des Herstellers:

Hitachi Zosen Inova BioMethan GmbH
Ludwig-Elsbett-Straße 1
D - 27404 Zeven

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller zur Erfüllung der Qualitätsanforderungen über folgende Voraussetzungen entsprechend der Prüfgrundlage verfügt:

- ein Qualitätssicherungssystem, das eine den Technischen Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung der in der Prüfungsgrundlage genannten Produkte sicher stellt;
- qualifiziertes Schweiß-, Aufsichts- und Prüfpersonal;
- qualifizierte Fügeverfahren;
- betriebliche Einrichtungen die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-3

Produktbereich:

Herstellung von Druckgeräten bzw. Bauteilen für Druckgeräte

Geltungsbereich:

Der Geltungsbereich der Überprüfung sowie weitere Einzelheiten sind der Anlage zu entnehmen.

Fertigungsstätte/Lieferer:

Hitachi Zosen Inova BioMethan GmbH
Ludwig-Elsbett-Straße 1
D - 27404 Zeven

Prüfbericht Nr.:

114/08 1234

Gültig bis:

20. Februar 2021

Köln, 30. April 2018


i.A. Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifikation



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

M-012-D-Zert-3834-3-Rev22

Certificate

Inspection of the welding quality requirements according ISO 3834

Certificate no.: 01 202 979/A-15 0029/01

Name and address of the
manufacturer:

Hitachi Zosen Inova BioMethan GmbH
Ludwig-Elsbett-Straße 1
D - 27404 Zeven

It is hereby certified that the manufacturer has furnished proof of the quality requirements according to the test basis. The mentioned company

- operates a quality system which ensures that the manufacture and inspection of the products stated in our report, are in compliance with applicable technical standards and regulations;
- employs qualified supervisory and inspection personnel;
- has qualified welding processes and welding personnel;
- has adequate facilities permitting manufacture and inspection of welded products.

Specifications:

EN ISO 3834-3

Scope of production:

Manufacturing of Pressure Equipment or parts for pressure equipment

Scope:

The scope of the inspection and other relevant data are given in the annex to the certificate.

Manufacturing Plant:

Hitachi Zosen Inova BioMethan GmbH
Ludwig-Elsbett-Straße 1
D - 27404 Zeven

Test Report no.:

114/08 1234

Valid until:

February 20, 2021

Cologne, April 30, 2018


i.A. Eng. Achim Makowka
Certification Body for Manufacturer Qualification



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Certification Body for Manufacturer Qualification
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

M-012-E-Zert-3834-3-Rev-22

www.tuv.com



TÜVRheinland®
Genau. Richtig.