



(1) **Anerkennung des
Qualitätssicherungssystems**

(2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen, **Richtlinie 94/9/EG**

(3) **Mitteilungsnummer: TÜV 03 ATEX 2239 Q**

(4) Produktkategorie: Mess-, Steuer- und Regelgeräte
Schutzprinzip: Eigensicherheit

(5) Auftraggeber: Adamczewski Elektronische Messtechnik GmbH
Felix-Wankel-Straße 13
74374 Zaberfeld
Deutschland

(6) Hersteller: s. Auftraggeber Fertigungsstätte: s. Auftraggeber

Auftragsnummer: 8000446661

Ausstellungsdatum: 28.10.2015

Erstzertifizierung: 11.07.2003

Gültig bis: 30.11.2018

(7) Die TÜV NORD CERT GmbH benachrichtigt als benannte Stelle Nr. 0044 nach Artikel 9 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 23. März 1994 (94/9/EG) den Auftraggeber, dass die Qualitätssicherung des oben genannten Herstellers mit Anhang IV der Richtlinie übereinstimmt.

(8) Diese Benachrichtigung basiert auf dem Auditbericht Nr. 15 202 159501 ausgestellt am 28.10.2015. Diese Benachrichtigung kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt. Diese Benachrichtigung muss durch Ergebnisse von wiederkehrenden Überwachungsaudits ergänzt werden.

(9) Gemäß Artikel 10 (1) der Richtlinie 94/9/EG ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0044 der TÜV NORD CERT GmbH als benannte Stelle anzugeben.

Die benannte Stelle führt eine Liste der EG-Baumusterprüfbescheinigungen, für die diese Mitteilung gilt.

TÜV NORD CERT GmbH, Langemarckstraße 20, 45141 Essen, benannt durch die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS), Ident. Nr. 0044, Rechtsnachfolger der TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

Der Leiter der benannten Stelle


Meyer

Geschäftsstelle Hannover, Am TÜV 1, 30519 Hannover, Fon +49 (0)511 986 1455, Fax +49 (0)511 986 1590

Diese Anerkennung darf nur unverändert weiterverbreitet werden.
Auszüge oder Änderungen bedürfen der Genehmigung der TÜV NORD CERT GmbH



(1) **Anerkennung des Qualitätssicherungssystems**

(2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen, **Richtlinie 2014/34/EU**

(3) **Mitteilungsnummer:** TÜV 03 ATEX 2239 Q

(4) Produktkategorie: Mess-, Steuer- und Regelgeräte
Schutzprinzip: Eigensicherheit

(5) Auftraggeber: Adamczewski Elektronische Messtechnik GmbH
Felix-Wankel-Straße 13
74374 Zaberfeld
Deutschland

(6) Hersteller: siehe Auftraggeber Fertigungsstätte: siehe Auftraggeber

Auftragsnummer: 8000485851

Ausstellungsdatum: 12.09.2018

Erstzertifizierung: 11.07.2003

Gültig bis: 30.11.2021

(7) Die TÜV NORD CERT GmbH benachrichtigt als notifizierte Stelle Nr. 0044 nach Artikel 17 der Richtlinie 2014/34/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 den Auftraggeber, dass die Qualitätssicherung des oben genannten Herstellers mit den Anforderungen des Anhang IV der Richtlinie übereinstimmt.

(8) Diese Benachrichtigung basiert auf dem Auditbericht Nr. 18 202 224800 ausgestellt am 30.08.2018. Diese Benachrichtigung kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt. Diese Benachrichtigung muss durch Ergebnisse von wiederkehrenden Überwachungsaudits ergänzt werden.

(9) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0044 der TÜV NORD CERT GmbH als notifizierte Stelle anzugeben.

Die notifizierte Stelle führt eine Liste der EG-Baumusterprüfbescheinigungen, für die diese Mitteilung gilt.

TÜV NORD CERT GmbH, Langemarckstraße 20, 45141 Essen, notifizierte durch die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS), Ident. Nr. 0044, Rechtsnachfolger der TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

Stellvertretender Leiter der notifizierten Stelle



Hiller

Geschäftsstelle Hannover, Am TÜV 1, 30519 Hannover, Tel. +49 511 998-61455, Fax +49 511 998-61590

Translation

(1) **Production Quality Assessment
Notification**



(2) Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres, **Directive 94/9/EC**

(3) **Notification Number: TÜV 03 ATEX 2239 Q**

(4) Product category: Explosion protected measuring and control devices
Protective principle: Intrinsic safety

(5) Applicant: Adamczewski Elektronische Messtechnik GmbH
Felix-Wankel-Straße 13
74374 Zaberfeld
Germany

(6) Manufacturer: see applicant Manufacturing location: see applicant

Order number: 8000446661

Date of issue: 2015-10-28

First certification: 2003-07-11

Valid to: 2018-11-30

(7) The TÜV NORD CERT GmbH notified body No. 0044 in accordance with Article 9 of the Council Directive 94/9/EC of March 23, 1994, notifies the applicant that the manufacturer has a production quality system which complies with Annex IV of the Directive.

(8) This notification is based on audit report No. 15 202 159501 issued 2015-10-28. This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of Annex IV. Results of periodical production quality reassessments are a part of this notification.

(9) In accordance with Article 10 (1) of the Directive 94/9/EC the CE marking shall be followed by the identification number 0044 of the notified body TÜV NORD CERT GmbH.

The EC-Type Examination Certificates based on this notification are listed by the notified body.

TÜV NORD CERT GmbH, Langemarckstraße 20, 45141 Essen, notified by the central office of the countries for safety engineering (ZLS), Ident. Nr. 0044, legal successor of the TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

The head of the notified body

A blue ink signature, appearing to be 'Meyer', is written over a blue horizontal line. The signature is stylized and somewhat illegible.

Meyer

Hanover office, Am TÜV 1, 30519 Hanover, Fon +49 (0)511 986 1455, Fax +49 (0)511 986 1590

This notification may only be reproduced without any change.
Excerpts or changes shall be allowed by the TÜV NORD CERT GmbH

Translation

(1) **Production Quality Assurance
Notification**



(2) Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres, **Directive 2014/34/EU**



(3) **Notification Number:** TÜV 03 ATEX 2239 Q

(4) **Product category:**
Measuring- and control engineering

Protective principle:
Intrinsic safety

(5) **Applicant:** Adamczewski Elektronische Messtechnik GmbH
Felix-Wankel-Straße 13
74374 Zaberfeld
Germany

(6) **Manufacturer:** see applicant **Manufacturing location:** see applicant

Order number: 8000485851

Date of issue: 2018-09-12

First certification: 2003-07-11

Valid to: 2021-11-30

(7) The TÜV NORD CERT GmbH, notified body No. 0044, in accordance with Article 17 of the Directive 2014/34/EU of the European Parliament and the Council of 26 February 2014, notifies the applicant that the manufacturer has a production quality system which complies with Annex IV of the Directive.

(8) This notification is based on audit report No. 18 202 224800 issued 2018-08-30. This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of Annex IV. Results of periodical production quality reassessments are a part of this notification.

(9) In accordance with Article 16 (3) of the Directive 2014/34/EU the CE marking shall be followed by the identification number 0044 of the notified body TÜV NORD CERT GmbH.

The EC-Type Examination Certificates based on this notification are listed by the notified body.

TÜV NORD CERT GmbH, Langemarckstraße 20, 45141 Essen, notified by the central office of the countries for safety engineering (ZLS), Ident. Nr. 0044, legal successor of the TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

Deputy head of the notified body

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Hiller".

Hiller

Hanover office, Am TÜV 1, 30519 Hanover, Tel. +49 511 998-61455, Fax +49 511 998-61590