

# (1) Anerkennung des Qualitätssicherungssystems

**TÜV NORD**



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

(3) **Mitteilungsnummer: TÜV 07 ATEX 349294 Q**

(4) Produktkategorie:  
Automatisierungskomponenten für industrielle Anwendungen, insbesondere für Automatisierungstechnik, Bergbau, Verkehrstechnik und Messtechnik

Schutzprinzip:  
Eigensicherheit „i“  
Optische Strahlung „op“

(5) Auftraggeber: NOVERA Systemtechnik GmbH  
Groninger Straße 25  
13347 Berlin  
Deutschland

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

Auftragsnummer: 8000383807

Ausstellungsdatum: 27.09.2010

Erstzertifizierung: 12.12.2007

Gültig bis: 11.12.2013

(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. 10 202 383807 ausgestellt am 27.09.2010. 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, akkreditiert 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 Zertifizierungsstelle

Schwedt

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