

CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Dokument Nr.: RAE/NGA 2000PE-D5

Datum: Juni 2003

Wir,

Emerson Process Management Manufacturing GmbH & Co. OHG

mit Sitz in

Industriestraße 1, D-63594 Hasselroth

erklären hiermit, dass unser Gasanalysator, Typ

NGA 2000 PE

mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien übereinstimmt:

89/336/EWG EMV-Richtlinie (geändert durch RL 91/263/EWG, 92/31/EWG und 93/68/EWG)

unter Anwendung folgender harmonisierter Normen:

EN 61326-1:1997
+ A1:1998

Elektrische Betriebsmittel für Leittechnik und Laboreinsatz - EMV-Anforderungen
Teil 1: Allgemeine Anforderungen

73/23/EWG Niederspannungsrichtlinie (geändert durch RL 93/68/EWG)

unter Anwendung folgender harmonisierter Normen:

EN 61010-1:1993 +
A1:1992 + A2:1995

Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte -
Teil 1: Allgemeine Anforderungen

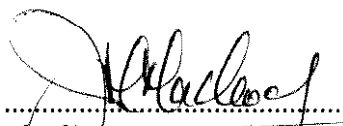
97/23/EG Druckgeräterichtlinie

Dieser Analysator wurde entwickelt und gebaut unter Zugrundelegung von
Artikel 3, Absatz 3 der o.g. Richtlinie.

Die CE-Kennzeichnung bezieht sich daher nicht auf diese Richtlinie.

NGA 2000 PE beinhaltet jegliche verlängerte 19" NGA 2000 Plattform oder „Plattform-Gehäuse“ mit Blindplatte, welche entweder MLT, PMD, FID, CLD oder NDIR Analysenmodule enthalten.

Hasselroth, 25.06.2003



(Unterschrift)

Ian Macleod

(Name)

VP Sales & Marketing EMA

(Funktion)