

Deklaracja zgodności



odnośnie następującego wyrobu :

Testomat 2000 Fe

Fotometr do analizy zawartości żelaza (rozpuszczonego) w wodzie 0 – 1 mg/l

Niniejszym oświadczam się, iż wyrób ten jest zgodny z wymogami bezpieczeństwa zawartymi w dyrektywach dla państw członków Unii Europejskiej o nr :
E 2004/108/EG¹⁾ i 2006/95/EG²⁾.

Deklaracja ta dotyczy wszystkich urządzeń wyprodukowanych zgodnie z załączoną dokumentacją, która jest integralną częścią niniejszej deklaracji.

Produkt oceniano w odniesieniu do następujących norm:

EN 61000-6-4: Kompatybilność elektromagnetyczna, norma emisji
EN 61000-6-2: Kompatybilność elektromagnetyczna, dopuszczalny poziom emisji
EN 61010-1: Wymagania bezpieczeństwa dla urządzeń elektrycznych stosowanych do pomiaru, kontroli i w laboratorium

Niniejsze oświadczenie wydaje się w imieniu

GE R Ü D E R H E Y L
Analysentechnik GmbH & Co. KG
Orleansstraße 75b
31135 Hildesheim
Niemcy

Jörg-Tilman Heyl
Prezes

Hildesheim, 09.01.2013

1) Dyrektywa 2004/108/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 grudnia 2004 roku w sprawie harmonizacji ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej, wdrożonej Ustawą z dnia 13 kwietnia 2007 roku o kompatybilności elektromagnetycznej (Dz.U. Nr 82 z 2007 roku poz.556).

2) Dyrektywa 2006/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 12 grudnia 2006 roku w sprawie harmonizacji ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia, transponowanej Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz.U. Nr 155 z 2007 roku, poz. 1089).