



DECYZJA NR ZT 202/2003

Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 3 kwietnia 1993 r. Prawo o miarach (Dz. U. Nr 55, poz. 248 z późn. zm.) w związku z art. 16, pkt 6 i art. 28 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. Prawo o miarach (Dz. U. Nr 63, poz. 636 z późn. zm.) - po rozpatrzeniu wniosków z dnia 19 lipca 2001 r., bez numeru i z dnia 18 listopada 2002 r., bez numeru, zgłoszonych przez firmę Arcon Polska Sp. z o.o., ul. Baletowa 14, 02-867 Warszawa, oraz na podstawie badań wykonanych przez Physikalisches - Technische Bundesanstalt Braunschweig und Berlin, Niemcy, oraz Laboratorium Analizy Gazów Zakładu Fizykochemii Głównego Urzędu Miar

ZATWIERDZAM TYP

analizatorów spalin samochodowych o znaku fabrycznym ARCON OLIVER K-4500, produkcji firmy Arcon Polska Sp. z o.o., ul. Baletowa 14, 02-867 Warszawa, zwanych dalej "analizatorami".

Analizatorom nie nadaje się znaku typu.

Analizatory spełniają wymagania określone w przepisach metrologicznych o analizatorach spalin samochodowych, stanowiących załącznik do zarządzenia nr 65 Prezesa Głównego Urzędu Miar z dnia 20 maja 1996 r. (Dz. Urz. Miar i Probiernictwa Nr 13, poz. 72) - dla klasy dokładności I i normy PN-EN 61010-1:1999/A2:1999 Wymagania bezpieczeństwa elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych. Wymagania ogólne.

Charakterystyka:

Badany składnik	Zakres pomiarowy (ułamek objętościowy)	Rozdzielczość (ułamek objętościowy)	Metoda pomiaru
CO	(0 ÷ 10) %	0,01 %	NDIR
CO ₂	(0 ÷ 20) %	0,1 %	NDIR
Węglowodory (HC)	(0 ÷ 0,2) %	0,0001 %	NDIR
O ₂	(0 ÷ 22) %	0,01 %	elektrochemiczna

Zasilanie : 220 V ; 50 Hz ; 250 W.

Analizatory mogą być wprowadzone do obrotu lub użytkowania do dnia 31 grudnia 2006 r.

Od decyzji niniejszej służy stronie wniosek do Prezesa Głównego Urzędu Miar o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

z up. Prezesa GUM


Barbara Lisowska
WICEPREZES

