



**PREZES
GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR**
Warszawa, ul. Elektoralna 2

Warszawa, 2003-04-25

DECYZJA NR ZT 259/2003

Na podstawie art. 16 pkt 6 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. Prawo o miarach (Dz. U. Nr 63, poz. 636, z późniejszymi zmianami) - po rozpatrzeniu wniosku z dnia 17 kwietnia 2003 r., bez numeru, firmy PRECYZJA-BIT PPHU Sp. z o.o., ul. Gdańska 99, 85-022 Bydgoszcz oraz na podstawie badań wykonanych przez Słowacki Instytut Metrologiczny w Bratysławie i Laboratorium Analizy Gazów Zakładu Fizykochemii Głównego Urzędu Miar

ZATWIERDZAM TYP

analizatorów spalin samochodowych o znaku fabrycznym **AT 501**, produkcji **ATAL spol. s.r.o.**, Lesní 47, 390 01 Tábor-Horky, Czechy, 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 normie PN-EN 61010-1:1999/A2, w zakresie bezpieczeństwa pracy.

Charakterystyka:

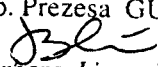
Badany składnik	Zakres pomiarowy (ułamek objętościowy)	Rozdzielczość (ułamek objętościowy)	Metoda pomiaru
CO	(0 ÷ 10) %	0,01 %	NDIR
CO ₂	(0 ÷ 20) %	0,1 %	NDIR
Węglowodory (HC)	(0 ÷ 0,9) %	0,0001 %	NDIR
O ₂	(0 ÷ 22) %	0,01 % w zakresie (0 ÷ 4) % 0,1 % w zakresie (4,1 ÷ 22) %	elektrochem.

Zasilanie : 220 V ; 50 Hz.

Analizatory mogą być wprowadzone do obrotu lub użytkowania do dnia 30 kwietnia 2004 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