


ZAKRES AKREDYTACJI LABORATORIUM WZORCUJĄCEGO Nr AP 150

wydany przez
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie nr 4 Data wydania: 17 marca 2017 r.

 <p>AP 150</p>	<p>Nazwa i adres</p> <p>GAZEX-DRZEWICKI Sp.J. LABORATORIUM WZORCUJĄCE GAZEX ul. Baletowa 16 02-867 Warszawa</p>
<p>Kategoria laboratorium: działające w stałej siedzibie (S)</p>	<p>Dziedziny akredytacji¹⁾ Wielkości chemiczne (3.03)</p>

Wersja strony: A

¹⁾ Numeracja dziedzin i poddziedzin zgodna z klasyfikacją podaną w załączniku do dokumentu DAP-04 dostępnym na stronie internetowej www.pca.gov.pl

ZASTĘPCA DYREKTORA

TADEUSZ MATRAS

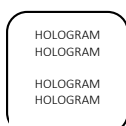
Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu akredytacji Nr AP 150 z dnia 17 marca 2017 r.
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

Nazwa wielkości fizycznej i rodzaj obiektu wzorcowania	Zakres pomiarowy	Niepewność pomiaru CMC	Kat. Lab.	Identyfikacja metody
3. Wielkości chemiczne				
3.03	analiza gazów			
mierniki stężenia gazów CO	(20 ÷ 50) $\mu\text{mol/mol}$ (50 ÷ 140) $\mu\text{mol/mol}$	20 % 10 %	S	LWG/P/01, LWG/P/03
mierniki stężenia gazów CH ₄	(4,4 ÷ 10,0) mmol/mol (10,0 ÷ 22,0) mmol/mol	20 % 10 %		

Niepewność pomiaru CMC stanowi niepewność rozszerzoną przy prawdopodobieństwie rozszerzenia ok. 95 %. Wartość wyrażona w procentach dotyczy procentowego udziału wartości wielkości mierzonej.

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AP 150

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian

ZASTĘPCA DYREKTORA

TADEUSZ MATRAS
dnia: 17.03.2017 r.