

<b>Laboratorium Pomiarowe Analizatorów Spalin Samochodowych Radiotechnika Serwis Sp. z o.o. Nr akredytacji AP 002</b>	<b>PRZEGLĄD ZLECENIA KLIENTA</b>	wypełnia laboratorium
		Nr zlecenia nr świad.
		Data

wypełnia klient

Zgłaszający								
Nazwa								
Adres								
Przedmiot wzorcowania								
Nazwa						Typ		
Producent						Nr fabr.		
Wymagania klienta								
	Punkty wzorcowania							Inne wymagania
gaz	1	2	3	4	5	6	j.m.	
Świadectwo ze znakiem akredytacji na zgodność z normą 17025	z wynikami, niepewnością i potwierdzeniem spójności pomiarowej z jednostkami miar SI						Identyfikacja wymagań	
	z wynikami, niepewnością, potwierdzeniem spójności pomiarowej z jednostkami miar SI oraz stwierdzeniem zgodności z wymaganiami (proszę podać wymagania obok)							
Dodatkowe dane użytkownika (jeżeli wymagane)								
Identyfikacja uzgodnionej metody wzorcowania (inne uzgodnienia)*								
Procedura PT/10c „Wzorcowanie mierników i analizatorów zawartości składników w mieszaninie gazowej” Wzorcowanie z wykorzystaniem gazowych mieszanin kalibracyjnych, wytworzonych w procesie rozcieńczania certyfikowanych materiałów odniesienia metodą mieszania dynamicznego.							Akcept.	
Procedura PT/3a „Wzorcowanie analizatorów spalin samochodowych” Wzorcowanie z bezpośrednim wykorzystaniem certyfikowanych materiałów odniesienia.							Akcept.	
Deklaracja obecności przy wzorcowaniu	Tak		Inne uzgodnienia					
	Nie							

Kontakt do uzgodnień technicznych

Podpis klienta, data

Przeгляд zlecenia klienta wykonany na podstawie:

Pisma / zamówienia <sup>1)</sup>	Rozmowy telefonicznej <sup>2)</sup>
zlec. z dn.	
<sup>1)</sup> nr i data pisma / zamówienia,	<sup>2)</sup> data rozmowy, nazwisko i imię rozmówcy

\*Procedura dostępna do wglądu w Laboratorium  
Płatność wg aktualnie obowiązującego cennika.  
Termin wykonania: do 10 dni roboczych

**Przyjęto do realizacji  
Kierownik Laboratorium**