



INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 14/2017

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję PETROL- GAZ

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych	GACZ PARAFINOWY		
Cel programu	Celem programu jest zewnętrzna kontrola jakości wykonywanych badań oraz wykazanie biegłości i potwierdzenie kompetencji technicznych uczestników		
Liczba uczestników	8		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	1 próbka		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	<ul style="list-style-type: none"> - gęstość w temp. 15°C PN-EN ISO 3675 - zawartość oleju ASTM D 721, ISO 2908 - lepkość kinematyczna w temp. 100°C PN-EN ISO 3104 - temperatura krzepnięcia PN-ISO 2207 - temperatura zapłonu PN-EN ISO 2719 - barwa ASTM D 1500 - penetracja igłą w temp. 25°C PN-82/C-04161 		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów (zgodnie z DAB-07/DAP-04)	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	<i>N C /10</i>	<i>Badania własności fizycznych, badania chemiczne</i>	<i>Przetwory naftowe</i>
Data rozpoczęcia badań	03.10.2017		
Planowana data zakończenia	28.12.2017		

Koordynator Grażyna Chojnacka, ORLEN Laboratorium S.A, 09-411 Płock, ul. Chemików 7, tel. 24 256 81 40, grazyna.chojnacka@orlen.pl
(imię, nazwisko, dane kontaktowe)
nie wymaga podpisu

Weryfikator Sylwia Pastuszek, Inwestycje Rurociągowo Wschód, 21-540 Małaszewicze, ul. Robotnicza 3, tel. 83 3741387
(imię, nazwisko, dane kontaktowe)
nie wymaga podpisu

Przewodniczący Sekcji Ewa Rostek, Instytut Transportu Samochodowego, 03-301 Warszawa, ul. Jagiellońska 80, tel. 22 438 53 25, ewa.rostek@its.waw.pl, dn. 24.07.2017 r.
(imię, nazwisko, data)
nie wymaga podpisu

Akceptacja Andrzej Brzyski, dn. 07.08.2017 r.
Prezesa Zarządu Klubu POLLAB
(imię, nazwisko, data)
nie wymaga podpisu

Szczegółowe informacje zawarte są w załączonym Planie PT/ILC oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB www.pollab.pl.