

Załącznik 1

Matryca badań do testów silnikowych

Tab. 1 Testy w **Etapie I** w zakresie XUD-9 w procedurze "Keep Clean"

Lp	Kod testu	Typ paliwa	Zaw. FAME % (V/V)	HF	Dodatek 1 poziom dozowania [mg/kg]	Dodatek 2 poziom dozowania [mg/kg]	Średnie zakokosowanie wtryskiwaczy (%)			Średnie zakokosowanie wtryskiwaczy (%): 0,100 mm wznios iglicy				
							0,1	0,2	0,3	1. Cyl.	2. Cyl.	3. Cyl.	4. Cyl.	
1	B0/HF/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	-	Tak	-	-								
2	B0/HF/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	-	Tak	B1	B2								
3	B0/HF/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	-	Tak	B1	B3								
4	B7/HF/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	7	Tak	-	-								
5	B7/HF/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	7	Tak	B1	B2								
6	B7/HF/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	7	Tak	B1	B3								
7	B7/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	7	Nie	-	-								
8	B7/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	7	Nie	B1	B2								
9	B7/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	7	Nie	B1	B3								
10	B0/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	-	Nie	-	-								
11	B0/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	-	Nie	B1	B2								
12	B0/PKN ORLEN/XUD-9/KC/2018	Olej napędowy	-	Nie	B1	B3								

Tab. 2 Testy w **Etapie II** (warunkowym) w zakresie DW10-B w procedurze "Dirt up" oraz "Dirt up & Clean up"

Lp	Kod testu	Typ paliwa	Zaw. FAME % (V/V)	HF	Dodatek 1 poziom dozowania [mg/kg]	Dodatek 2 poziom dozowania [mg/kg]	Faza testu - spadek		Całk.	Efekt czyszczenia po 1 baku %	Efekt czyszczenia po całym teście
							DU	CU			
1	B7/HF/PKN ORLEN/DW10 B/DU/2018	Olej napędowy	7	Tak	-	-					
2	RF-79/T.2/PKNO RLEN/DW10/DU/2018	Paliwo referencyjne	-	-	-	-					
	B7/HF/B1B2/PKN ORLEN/DW10 B/CU/2018	Olej napędowy	7	Tak	B1	B2					
3	RF-79/T.3/PKNO RLEN/DW10B/DU/2018	Paliwo referencyjne	-	-	-	-					
	B7/HF/B1B3/PKN ORLEN/DW10 B/CU/2018	Olej napędowy	7	Tak	B1	B3					

Tab. 3 Testy w **Etapie III a** (warunkowym) w zakresie XUD-9 w procedurze "Dirt up & Clean up"

Lp	Kod testu	Typ paliwa	Zaw. FAME % (V/V)	HF	Dodatek 1 poziom dozowania [mg/kg]	Dodatek 2 poziom dozowania [mg/kg]	średnie zakokosowanie wtryskiwaczy (%)			średnie zakokosowanie wtryskiwaczy (%) @ 0,100 mm wznios iglicy				
							Wznios iglicy (mm)			0,1	0,2	0,3	1. Cyl.	2. Cyl.
1	B7/HF/PKN ORLEN/XUD-9/DU/2018	Olej napędowy	7	Tak	-	-								
	B7/HF/B1B2/PKN ORLEN/XUD-9/CU/2018	Olej napędowy	7	Tak	B1	B2								
2	B7/HF/PKN ORLEN/XUD-9/DU/2018	Olej napędowy	7	Tak	-	-								
	B7/HF/B1B3/PKN ORLEN/XUD-9/CU/2018	Olej napędowy	7	Tak	B1	B3								
3	B0/HF/PKN ORLEN/XUD-9/DU/2018	Olej napędowy	-	Tak	-	-								
	B0/HF/B1B2/PKN ORLEN/XUD-9/CU/2018	Olej napędowy	-	Tak	B1	B2								
4	B0/HF/PKN ORLEN/XUD-9/DU/2018	Olej napędowy	-	Tak	-	-								
	B0/HF/B1B2/PKN ORLEN/XUD-9/CU/2018	Olej napędowy	-	Tak	B1	B3								
5	B7/PKN ORLEN/XUD-9/DU/2018	Olej napędowy	7	Nie	-	-								
	B7/B1B2/PKN ORLEN/XUD-9/CU/2018	Olej napędowy	7	Nie	B1	B2								
6	B7/PKN ORLEN/XUD-9/DU/2018	Olej napędowy	7	Nie	-	-								
	B7/B1B3/PKN ORLEN/XUD-9/CU/2018	Olej napędowy	7	Nie	B1	B3								
7	B0/PKN ORLEN/XUD-9/DU/2018	Olej napędowy	-	Nie	-	-								
	B0/B1B2/PKN ORLEN/XUD-9/CU/2018	Olej napędowy	-	Nie	B1	B2								
8	B0/PKN ORLEN/XUD-9/DU/2018	Olej napędowy	-	Nie	-	-								
	B0/B1B3/PKN ORLEN/XUD-9/CU/2018	Olej napędowy	-	Nie	B1	B3								

Tab. 4 Testy w **Etapie III b** w zakresie DW10-B w procedurze Keep Clean

Lp	Kod testu	Typ paliwa	Zawartość FAME % (V/V)	HF	Dodatek 1 poziom dozowania [mg/kg]	Dodatek 2 poziom dozowania [mg/kg]	Spadek mocy %
1	B7/HF/PKN ORLEN/DW10B/KC/2018	Olej napędowy	7	Tak	B1	B2	
2	B7/HF/PKN	Olej	7	Tak	B1	B3	



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



	ORLEN/DW10B/KC/2018	napędowy					
--	---------------------	----------	--	--	--	--	--