

vehicle data			Final results						Declared max RDE values				Trip Information			
			Total trip			Urban part of the trip			total trip		urban part					
PEMS test family	Make	model name	NOx	CO	PN	NOx	CO	PN	NOx	PN	NOx	PN	driven by	coldstart	warmstart	Evaluation method
-	-	-	mg/km	mg/km	#/km	mg/km	mg/km	#/km	mg/km	#/km	mg/km	#/km	-	-	-	-
24-WBA-O28	MINI	Countryman Cooper S ALL4	14	37,8	1,70E+10	11	55,2	4,22E+10	60	6E+11	60	6E+11	OEM	x		1832/2018
24-WBA-O28	MINI	Countryman Cooper S	6,4	64,6	5,32E+09	4,8	41,4	9,84E+09	60	6E+11	60	6E+11	TS	x		1832/2018
24-WBA-O28	MINI	Countryman Cooper S	5,9	65,4	3,16E+09	4	18,7	3,92E+09	60	6E+11	60	6E+11	TS		x	1832/2018
24-WBA-O28	MINI	Countryman Cooper S	3,7	64,4	2,60E+09	4,7	53,9	6,16E+09	60	6E+11	60	6E+11	TS	x		1832/2018
24-WBA-O28	MINI	John Cooper Works	2,1	108,2	1,46E+10	3,8	166,5	3,58E+10	60	6E+11	60	6E+11	TS	x		1832/2018
24-WBA-O28	MINI	John Cooper Works	1,3	121,1	1,18E+10	2,1	153,9	2,72E+10	60	6E+11	60	6E+11	TS		x	1832/2018
24-WBA-O28	BMW	220i	8	71,7	6,71E+09	8,5	60,2	1,68E+10	60	6E+11	60	6E+11	OEM	x		1832/2018
24-WBA-O28	BMW	X1 sDrive20i	8	103,9	4,34E+09	3,7	91,3	1,06E+10	60	6E+11	60	6E+11	OEM	x		1832/2018
24-WBA-O28	MINI	John Cooper Works	7,2	107,3	9,12E+09	11	73	2,20E+10	60	6E+11	60	6E+11	OEM	x		1832/2018