

Date	Filename	Echantillon				Heater				Air Flow					Commentaires
		Nom	Méthode	Membrane	Support	Courant [mA]	Tension [mV]	Temps ON [s]	Temps OFF [s]	Source	Débit [l/min]	Sens	Temps ON [s]	Temps OFF [s]	
15.07.2023	FUN_D06_G_001	D06	A	GTTP	Green	12,5	1,6	3	3	-	-	-	-	-	
15.07.2023	FUN_D06_G_002	D06	A	GTTP	Green	12,5	1,6	3	3	Air comprimé	5,37	Direct	Continu	-	
11.07.2023	FUN_D06_G_003	D06	A	GTTP	Green	15	1,08	Continu	-	Air comprimé	0 - 6	Direct	1	1	
11.07.2023	FUN_D06_G_004	D06	A	GTTP	Green	15	1,08	Continu	-	Air comprimé	0 - 6	Inverse	1	1	
11.07.2023	FUN_D06_G_005	D06	A	GTTP	Green	15	1,08	1	1	-	-	-	-	-	
11.07.2023	FUN_D06_G_006	D06	A	GTTP	Green	15	1,08	1	1	Air comprimé	6,15	Inverse	Continu	-	
11.07.2023	FUN_D06_G_007	D06	A	GTTP	Green	-	-	-	-	Human Breath	?	Direct/Inverse	Continu	-	SIGNAL !!!
11.07.2023	FUN_D06_G_008 FUN_D06_G_008bis	D06	A	GTTP	Green	15	1,08	Continu	-	Air comprimé	0 - 3,65	Inverse	2	3	
11.07.2023	FUN_D06_G_009	D06	A	GTTP	Green	-	-	-	-	Air comprimé	0 - 3,65	Inverse	2	3	
11.07.2023	FUN_D06_G_010	D06	A	GTTP	Green	-	-	-	-	Human Breath	?	Direct/Inverse	-	-	Signal
12.07.2023	FUN_D06_G_011	D06	A	GTTP	Green	15	1,08	Continu	-	Human Breath	?	Direct/Inverse	-	-	
15.07.2023	FUN_D06_G_017	D06	A	GTTP	Green	14,36	1,13	Continu	-	Air comprimé	0 - 5,3	Direct	3	3	SIGNAAAL, nouveau régalege LabView
12.07.2023	FUN_D06_B_001	D06	A	GTTP	Blue	15	1,08	1	1	-	-	-	-	-	
12.07.2023	FUN_D06_B_002	D06	A	GTTP	Blue	15	1,08	1	1	-	-	-	-	-	
12.07.2023	FUN_D06_B_003	D06	A	GTTP	Blue	15	1,08	1	1	-	-	-	-	-	
12.07.2023	FUN_D06_B_004	D06	A	GTTP	Blue	15	1,08	A la main 2s	A la main 2s	-	-	-	-	-	
12.07.2023	FUN_D06_B_005	D06	A	GTTP	Blue	15	1,08	A la main 1s	A la main 1s	-	-	-	-	-	
12.07.2023	FUN_D06_B_006	D06	A	GTTP	Blue	15	1,08	A la main 2s	A la main 2s	-	-	-	-	-	
13.07.2023	FUN_D06_B_007	D06	A	GTTP	Blue	11	1,14	3	3	-	-	-	-	-	Reglages GenFunc ampérage 11 mA avec multimètre
13.07.2023	FUN_D06_B_008	D06	A	GTTP	Blue	13,78	1,8	3	3	-	-	-	-	-	Reglages GenFunc ampérage 13,78 mA avec multimètre
13.07.2023	FUN_D06_B_009	D06	A	GTTP	Blue	14,13	1,8	3	3	Air comprimé	4,6	Inverse	Continu	-	
13.07.2023	FUN_D06_B_010	D06	A	GTTP	Blue	15	1,08	Continu	-	Air comprimé	0 - 3,4	Inverse	2	2	
13.07.2023	FUN_D06_B_011	D06	A	GTTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	?	Inverse	-	-	
13.07.2023	FUN_D06_B_012	D06	A	GTTP	Blue	15	1,08	Continu	-	Human Breath	?	Inverse	-	-	
13.07.2023	FUN_D12_G_001	D12	A	PI25005	Green	10,94	0,6	3	3	-	-	-	-	-	
13.07.2023	FUN_D12_G_002	D12	A	PI25005	Green	10,94	0,6	3	3	Air comprimé	2,93	Direct	Continu	-	
13.07.2023	FUN_D12_G_003	D12	A	PI25005	Green	14,21	0,08	Continu	-	Air comprimé	0 - 3,2	Direct	3	3	
13.07.2023	FUN_D12_G_004	D12	A	PI25005	Green	-	-	-	-	Human Breath	?	Direct	-	-	
13.07.2023	FUN_D12_G_005	D12	A	PI25005	Green	14,21	0,08	Continu	-	Human Breath	?	Direct	-	-	
15.07.2023	FUN_D12_G_006	D12	A	PI25005	Green	14,25	0,08	Continu	-	Air comprimé	0 - 5,2	Direct	3	3	Nul
13.07.2023	FUN_D13_G_001	D13	B	PI25005	Green	13,67	0,8	3	3	-	-	-	-	-	
13.07.2023	FUN_D13_G_002	D13	B	PI25005	Green	13,67	0,8	3	3	Air comprimé	3,7	Direct	Continu	-	
13.07.2023	FUN_D13_G_003	D13	B	PI25005	Green	14,18	0,13	Continu	-	Air comprimé	0 - 3,7	Direct	3	3	SIGNAL ?!?!?!?
13.07.2023	FUN_D13_G_004	D13	B	PI25005	Green	-	-	-	-	Human Breath	?	Direct	-	-	
13.07.2023	FUN_D13_G_005	D13	B	PI25005	Green	14,21	0,08	Continu	-	Human Breath	?	Direct	-	-	
13.07.2023	FUN_D13_B_001	D13	B	PI25005	Blue	13,6	0,8	3	3	-	-	-	-	-	Pas de signal !
13.07.2023	FUN_D13_B_002	D13	B	PI25005	Blue	13,6	0,8	3	3	Air comprimé	5,09	Direct	Continu	-	
13.07.2023	FUN_D13_B_003	D13	B	PI25005	Blue	14,17	0,14	Continu	-	Air comprimé	0 - 5,09	Direct	3	3	
13.07.2023	FUN_D13_B_004	D13	B	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	?	-	-	-	
13.07.2023	FUN_D13_B_005	D13	B	PI25005	Blue	14,17	0,14	Continu	-	Human Breath	?	-	-	-	
14.07.2023	FUN_D12_B_001	D12	A	PI25005	Blue	14,55	0,8	3	3	-	-	-	-	-	
14.07.2023	FUN_D12_B_002	D12	A	PI25005	Blue	14,55	0,8	3	3	Air comprimé	5,73	Direct	Continu	-	
14.07.2023	FUN_D12_B_003	D12	A	PI25005	Blue	14,4	0,08	Continu	-	Air comprimé	0 - 5,5	Direct	3	3	
14.07.2023	FUN_D12_B_004	D12	A	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	?	-	-	-	
14.07.2023	FUN_D12_B_005	D12	A	PI25005	Blue	14,55	0,8	Continu	-	Human Breath	?	-	-	-	
14.07.2023	FUN_D14_B_001	D14	A	VCTP	Blue	14,5	0,8	3	3	-	-	-	-	-	Signal
14.07.2023	FUN_D14_B_002	D14	A	VCTP	Blue	14,5	0,8	3	3	Air comprimé	5,2	Direct	Continu	-	
14.07.2023	FUN_D14_B_003	D14	A	VCTP	Blue	14,22	0,09	Continu	-	Air comprimé	0 - 5,15	Direct	3	3	
14.07.2023	FUN_D14_B_004	D14	A	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	?	-	-	-	
14.07.2023	FUN_D14_B_005	D14	A	VCTP	Blue	14,22	0,09	Continu	-	Human Breath	?	-	-	-	
14.07.2023	FUN_D14_G_001	D14	A	VCTP	Green	14,48	0,8	3	3	-	-	-	-	-	
14.07.2023	FUN_D14_G_002	D14	A	VCTP	Green	14,48	0,8	3	3	Air comprimé	5,1	Direct	Continu	-	
14.07.2023	FUN_D14_G_003	D14	A	VCTP	Green	14,34	0,08	Continu	-	Air comprimé	0 - 5,08	Direct	3	3	
14.07.2023	FUN_D14_G_004	D14	A	VCTP	Green	-	-	-	-	Human Breath	?	-	-	-	
14.07.2023	FUN_D14_G_005	D14	A	VCTP	Green	14,34	0,8	Continu	-	Human Breath	?	-	-	-	
16.07.2023	FUN_D14_B_007	D14	A	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2 à 2	-	-	-	Couplé oscillo nom fichier : FUN_D14_B_007_oscillo Durée courte
16.07.2023	FUN_D14_B_008	D14	A	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2 à 2	-	-	-	Couplé oscillo nom fichier : FUN_D14_B_008_debitmetre Durée longue (10s)
18.07.2023	FUN_D12_B_006	D12	A	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-	-	-	-	Couplé oscillo nom fichier : FUN_D12_B_006_debitmetre Durée longue (10s) Signal bof
17.07.2023	FUN_D13_B_006	D13	B	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-3 à 3	-	-	-	Couplé oscillo nom fichier : FUN_D13_B_006_debitmetre Durée longue (10s)
17.07.2023	FUN_D13_B_007	D13	B	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-3 à 3	-	-	-	Couplé oscillo nom fichier : FUN_D13_B_007_debitmetre Durée longue (10s) Pôle + et - inversé
17.07.2023	FUN_D14_B_009	D14	A	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2 à 2	-	-	-	Sens multimètre 2
17.07.2023	FUN_D14_B_010	D14	A	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5	-	-	-	Respiration lente
17.07.2023	FUN_D06_B_015	D06	A	GTTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5	Inverse	-	-	
17.07.2023	FUN_D14_B_011	D14	A	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5	Inverse	-	-	
17.07.2023	FUN_D14_B_012	D14	A	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	2	Inverse	-	-	Seulement expiration 5s on 5s off
17.07.2023	FUN_D14_B_013	D14	A	VCTP	Blue	-	-	-	-	Human Breath	3	Inverse	-	-	Seulement expiration 5s on 10s off
18.07.2023	FUN_D12_B_007	D12	A	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5	Inverse	-	-	Signal bof
18.07.2023	FUN_D13_B_008	D13	B	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5	Direct puis Inverse	-	-	
18.07.2023	FUN_D13_B_009	D13	B	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5	Inverse	-	-	Seulement expiration 5s on 10s off
18.07.2023	FUN_D13_B_010	D13	B	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-2,5 à 2,5	Inverse	-	-	1 expiration
18.07.2023	FUN_D13_B_011	D13	B	PI25005	Blue	-	-	-	-	Air comprimé	3	Direct puis Inverse	-	-	
18.07.2023	FUN_D13_B_012	D13	B	PI25005	Blue	-	0,015	Continu	-	Air comprimé	3	Inverse puis direct	-	-	Mieux que FUN_D13_B_011
21.07.2023	FUN_D06_G_018	D06	A	GTTP	Green	-	-	-	-	Human Breath	0 - 3	Direct puis Inverse	-	-	
21.07.2023	FUN_D06_B_016	D06	A	GTTP	Blue	-	-	-	-	Air comprimé	-	Direct puis Inverse	5	5	
21.07.2023	FUN_D17_B_001	D17		PI	Blue	-	-	-	-	Air comprimé	-	Direct puis Inverse	5	5	
21.07.2023	FUN_D17_B_002	D17			Blue	0,15	0,015	-	-	-	-	-	-	-	
21.07.2023	FUN_D06_G_019	D06	A	GTTP	Green	- / 1,14	- / 0,015	-	-	Air comprimé	0 - 2,8	Inverse	3	3	Sans corps de chauffe puis avec
21.07.2023	FUN_D06_B_017	D06	A	GTTP	Blue	- / 1,14	- / 0,015	-	-	Air comprimé	0 - 2,5	Direct	3	3	Sans corps de chauffe puis avec
21.07.2023	FUN_D13_B_013	D13	B	PI25005	Blue	-	- / 0,015	-	-	Air comprimé	0 - 2,7	Direct	3	3	Sans corps de chauffe puis avec
21.07.2023	FUN_D13_B_014	D13	B	PI25005	Blue	-	-	-	-	Human Breath	-	Direct	-	-	Expiration pdt 5 s puis repos