Algoritmos
 Pesaje de Filtros
 FILAB-F-0105 Rev.02 (08/2022)

Código Termohigrómetro: THI-015 Código Masa Patrón: MSP-004 Tipo de Filtro: Gravimetria Monitoreado

Coalgo Termonigrometro: THI-UIS							Codigo Masa Patron: Misr-004				npo de Fritro: Gravimetria infontoreado																	
	Peso 1		HR	2C	C HR	-	Peso 2		HR %		HR 1	-	Peso_3		HR %		HR	-	Peso 4		HR	T ºC	шв	-	Promedio	Factor	Factor	
ID FILTRO	_	racka 4				ēC .	_	Franka 2						Franks 2	Lect			ōC .	_	Fache 4		-		eC .	Peso Final	HR	Tactor	Responsable
	mg	Fecha_1	% Lect	Lec	ct %	*C	mg	Fecha_2	Lect	Lect	% 2	²C	mg	Fecha_3					mg	Fecha_4			76					
C9587731				_									128.837	01-03-2023 14:12						01-03-2023 15:46		21		22.0	128.839	-1.3		YZ
C9587732													125.312	01-03-2023 14:14					125.312	01-03-2023 15:48		21		22.0	125.312	-1.3		YZ
C9587736													125.935	01-03-2023 14:15			30.5		125.918	01-03-2023 15:50		21	35.3		125.927	-1.3		YZ
C9587743													128.295	01-03-2023 14:16						01-03-2023 15:51		21			128.299	-1.3		YZ
C9587744													125.312	01-03-2023 14:16	29.2	22	30.5	23.0	125.352	01-03-2023 15:52	34	21	35.3	22.0	125.332	-1.3	-1	YZ
C9587745													125.256	01-03-2023 14:17	29.2	22	30.5	23.0	125.237	01-03-2023 15:53	34	21	35.3	22.0	125.247	-1.3	-1	YZ
QC													99.997	01-03-2023 14:18	33.8	21.8	35.1	22.8	99.997	01-03-2023 15:55	30.6	20.8	31.9	21.8	99.997	-1.3	-1	YZ
																										-1.3	-1	YZ
																										-1.3	-1	YZ
																										-1.3		YZ
																										-1.3		YZ
																										-1.3		YZ
									+ - 1																	-1.3		YZ
				+								_														-1.3		YZ
				+								_														-1.5	-1	12
				-					+			_																
				_																								