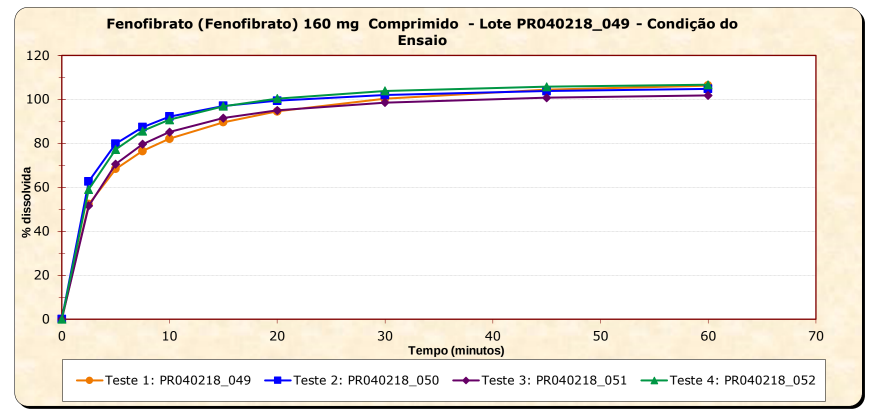


Desenvolvimento de Método de Dissolução



	0	10		20		Tempo	40 (minutos)		50 6	50 70	
	→ T	este 1: PRO	40218_049	Tes	te 2: PR040	0218_050	→ Teste	3: PR0402	18_051 ▲ Teste	4: PR040218_052	
ADOS DO	PERFIL	DE DISS	OLUÇÃO F				REALIZA ssolvida d				_
Tempo ninutos)	2,5	5	7,5	10	15	20	30	45	60		IT
# 1 # 2	53,79 49,83	70,27 67,02	78,32 75,23	83,99 80,89	91,34 88,39	96,31 93,30	101,98 99,21	105,91 103,70	108,03 105,18		109, 106,
# 3	53,18	67,93	75,84	81,41	88,99	93,90	99,71	103,75	105,53		107,
Média DPR%	52,27 4,08	68,41 2,45	76,46 2,14	82,10 2,02	89,58 1,74	94,50 1,69	100,30 1,47	104,45 1,21	106,25 1,46		107, 1,1
			OLUÇÃO F	: PR04	10218_05	50 - % dis	ssolvida d	le Fenofil	orato		
Tempo ninutos)	2,5	5	7,5	10	15	20	30	45	60		105
# 1 # 2 # 3	60,82 63,26 63,96	79,82 79,75 79,91	87,44 87,17 87,41	92,58 92,15 91,82	97,65 96,84 96,57	100,13 99,28 98,82	102,59 102,00 101,37	104,32 103,83 103,16	105,32 104,70 104,30		105, 105, 104,
Média DPR%	62,68 2,63	79,83 0,10	87,34 0,17	92,18 0,41	97,02 0,58	99,41 0,67	101,99 0,60	103,77 0,56	104,77 0,49		105 0,6
			OLUÇÃO P	: PR04	10218_05	51 - % dis	ssolvida d	le Fenofil	orato		
Tempo ninutos) # 1	2,5	5 67.81	7,5	10	15	20	30	45	60		I
# 1 # 2 # 3	47,43 50,79 56,41	67,81 70,74 73,23	77,06 80,23 81,58	82,40 85,93 87,09	88,73 92,47 93,19	92,03 96,09 96,94	95,27 99,69 100,66	97,32 101,80 103,19	98,28 102,92 104,23		98, 103 104
Média DPR%	51,54 8,80	70,59 3,84	79,62 2,92	85,14 2,87	91,46 2,62	95,02 2,76	98,54 2,91	100,77 3,04	101,81 3,07		102 2,9
ADOS DO	PERFIL	DE DISS	OLUÇÃO P				REALIZA ssolvida d				
Tempo ninutos)	2,5	5	7,5	10	15	20	30	45	60		Γ
# 1 # 2 # 3	58,99 59,43 58,82	77,32 77,49 76,90	86,07 85,80 84,87	91,35 91,06 89,74	97,63 97,11 95,84	101,37 100,69 99,15	104,69 104,16 102,72	107,00 105,98 104,38	107,86 106,97 105,19		108 107 105
Média DPR%	59,08 0,53	77,24 0,39	85,58 0,74	90,72 0,95	96,86 0,95	100,40 1,13	103,85 0,98	105,79 1,25	106,67 1,27		107 1,2

OBSERVAÇOE	S:			
0				

FRM003-POP02063 - V.1 Página 1 de 1