



TESTES ESTÁTICOS

7 DE ABRIL DE 2011 – MOTORES BANDEIRANTE (BT)

Local: Laboratório de Máquinas Hidráulicas (LMH)/DEMEC/UFPR
Coordenadas: S 25° 27,105' e W 49° 14,045'
Altitude em relação ao nível do mar: 918 m
Medidor das coordenadas e altitude: GPS e Trex Garmin
Medidor de temperatura e pressão: altímetro Oregon Venture RA123 (operador: Marchi)
Fotos: câmara fotográfica Canon PowerShot S51S (operador:)
Vídeos: filmadora Sony HDR-SR10 (operador: Marchi)
Sistema de aquisição de dados usado: Spider 8 da HBM com software Catman 4.5 (operador: Marchi)
Frequência de aquisição de dados: 200 Hz
Tipo de célula de carga: S2-50 da HBM
Ignitores: Bandeirante de Out/2009 (operador: Marchi)
Sistema de ignição: Quest de 2009 (operador: Luciano)
Relógio: XGames (operador: Marchi)
Público estimado: 7

Ordem do TE	Nome do motor	Classe do motor	Data de fabricação	Hora do TE	T (°C)	p (hPa)	Nome do arquivo digital do TE	OBSERVAÇÕES
1	BT-132	C6-5	Fev/2010	9:45	21,1	907,7	bt132.txt ✓	
2	BT-133	C6-5	Fev/2010	9:51	21,2	11	bt133.txt ✓	
3	BT-134	C6-5	Fev/2010	9:55	21,4	907,8	bt134.txt ✓	
4	BT-135	C6-5	Fev/2010	9:58	21,5	907,6	bt135.txt ✓	
5	BT-136	C6-5	Fev/2010	10:07	21,7	907,7	bt136.txt ✓	1ª tentativa de ignição, pifone
6	BT-137	C6-5	Fev/2010	10:07	21,8	907,8	bt137.txt ✓	
7	BT-138	C6-5	Fev/2010	10:12	22,1	907,6	bt138.txt ✓	
8	BT-139	C6-5	Fev/2010	10:15	22,3	907,9	bt139.txt ✓	
9	BT-140	C6-5	Fev/2010	10:18	"	907,7	bt140.txt ✓	
10	BT-141	C6-5	Fev/2010	10:21	"	907,6	bt141.txt ✓	
11	BT-142	C6-5	Fev/2010	10:24	22,4	907,8	bt142.txt ✓	

Observações: _____

