

Dicof – Divisão de Instrumentos de Medição de Comprimento e Força

<b>DISCO DIAGRAMA</b>		
<b>Etapa/Ensaio</b>	<b>Horas de serviço (h)</b>	
	<b>Realizado pela Dimel</b>	<b>Análise de relatório</b>
0.0 Análise da documentação	2	
1.0 Exame geral	4	
2.1 Verificação das dimensões das escalas	6	
2.2 Ensaio de espessura e gramatura do papel		1
2.3 Ensaio de imersão em água	2	
2.4 Ensaio climático	2	
3.0 Elaboração da documentação conclusiva	4	
4.0 Análise final	4	

Ao total de horas despendidas, aplicar-se-á o valor da hora de serviço em vigor na data da solicitação.

Verificar os demais custos incidentes, nas informações gerais de apreciação técnica de modelo no endereço: <http://www.inmetro.gov.br/metlegal/cobraApreciacao.asp>

Nos casos de interrupção do processo, por qualquer motivo, serão cobrados os custos incidentes dos serviços efetivamente realizados.

**INFORMAÇÕES  
ESPECÍFICAS**

1 – Regulamento aplicável: RTM aprovado pela Portaria Inmetro? 201 de 02/12/2004

2 – Apresentação de amostra: Deverá ser apresentada amostra composta por 10 exemplares, disponibilizada nas dependências da Dimel/Inmetro.

3 – Em caso de família de modelos, deverá ser apresentada amostra composta pela quantidade de exemplares a ser definido na análise da solicitação de ATM.

4 – No caso de execução de ensaio em laboratório externo, o requerente, deve contratar diretamente o laboratório, de acordo com as instruções da Dimel. Nesse caso os custos respectivos são pagos diretamente ao laboratório contratado.