

Práticas Específicas da Área de Processo do MPT.Br		Área de Processo, Objetivo e Prática Específica do TMMi					Classificação e Considerações	
MAT1	Definir objetivos de medição de teste	Test Measurement	SG 1	Align Test Measurement and Analysis Activities	SP 1.1	Establish test measurement objectives	EQU	Ambos os modelos visam estabelecer e manter objetivos de medição de teste derivados de necessidades de informação. As práticas são
MAT2	Estabelecer e documentar medidas	Test Measurement	SG 1	Align Test Measurement and Analysis Activities	SP 1.2	Specify test measures	EQU	No MPT.Br nesta prática é estabelecido e mantido medidas que satisfazem e estão diretamente associadas aos objetivos de medição. No TMMi são especificadas as medidas de teste que irá abordar os objetivos de medição de teste. Ambos os modelos visam estabelecer e documentar as medidas de teste, além de atualizar quando necessário.
MAT3	Especificar procedimentos de medição	Test Measurement	SG 1	Align Test Measurement and Analysis Activities	SP 1.3	Specify data collection and storage procedures	EQU +	No MPT.Br nesta prática é definido procedimentos operacionais para coleta, análise, verificação, comunicação e armazenamento dos dados de medição. No TMMi métodos de coleta são explicitamente especificadas para assegurar que os dados corretos sejam recolhidos corretamente. Procedimentos de armazenamento e recuperação são especificados para garantir que os dados estão disponíveis e acessíveis para uso futuro.

					SP 1.4	Specify analysis procedures	EQU +	No MPT.Br nesta prática é definido procedimentos operacionais para coleta, análise, verificação, comunicação e armazenamento dos dados de medição. No TMMi esta prática visa especificar com antecedência os procedimentos de análise dos dados.
--	--	--	--	--	--------	-----------------------------	-------	--

MAT4	Coletar, analisar e comunicar dados de medição	Test Measurement	SG 2	Provide Test Measurement Results	SP 2.1	Collect test measurements data	EQU +	No MPT.Br o objetivo desta prática é coletar e analisar os dados de medição de acordo com os procedimentos operacionais de medição presentes nas especificações das medidas. No TMMi esta prática obtém os dados de medição de teste necessários para análise e verificados quanto à completude e integridade.
					SP 2.2	Analyze test measurements data	EQU +	No MPT.Br o objetivo desta prática é coletar e analisar os dados de medição de acordo com os procedimentos operacionais de medição presentes nas especificações das medidas. No TMMi os dados de medição de teste recolhidos são analisados como planejado e análise adicional é conduzida se necessário.

					SP 2.3	Communicate results	EQU +	No MPT.Br o objetivo desta prática é coletar e analisar os dados de medição de acordo com os procedimentos operacionais de medição presentes nas especificações das medidas. No TMMi resultados das atividades de medição de teste são comunicadas a todos os interessados relevantes.
--	--	--	--	--	--------	---------------------	-------	--

MAT5	Armazenar dados de medição	Test Measurement	SG 2	Provide Test Measurement Results	SP 2.4	Store data and results	EQU	No MPT.Br o objetivo desta prática é gerenciar e armazenar os dados de medição, especificações de medidas e análises de resultados. No TMMi os dados de medições de teste, especificação de medição e os resultados da análise são armazenados e geridos. Diferenciando apenas na grafia das práticas.
------	----------------------------	------------------	------	----------------------------------	--------	------------------------	-----	--