

PN-LAPOC-6006 - PREPARAÇÃO DE PADRÃO DE MEDIÇÃO DE TRABALHO PARA CONSTRUÇÃO DAS CURVAS DE EFICIÊNCIA NO SISTEMA DE ESPECTROMETRIA GAMA (FT-LAPOC-6006-01)

**FORMULÁRIO DE REGISTROS MANUAIS DE
PREPARAÇÃO DE PADRÃO DE MEDIÇÃO DE
TRABALHO**

SETOR: RADIOMETRIA



Padrão de Medição de Trabalho: _____

Data Preparação: _____

Geometria: _____

Matriz: _____

Preparação		Responsável pela Preparação: _____				
Elemento Radioativo	Balança (RM)	Alíquota (g)	Concentração (Bq/ml)	Atividade Total (Bq)	Data de Referência	Padrão de Origem

Secagem	Responsável pela Secagem: _____											
Balança (RM)	Massa 1 (g)	Data 1	Hora 1	Massa 2 (g)	Data 2	Hora 2	Massa 3 (g)	Data 3	Hora 3	Massa 4 (g)	Data 4	Hora 4

Homogeneidade	Responsável pela Avaliação de Homogeneidade: _____									
	(cps)								Observações	
	Identificação	Detector	Axial 1	Axial 2	SD Axial	Radial 1	Radial 2	Radial 3		SD Radial
Padrão de Medição de Trabalho										
Material de Referência										

Responsável pela emissão: José Flávio Macacini

Nº Revisão: 00	Data de Elaboração: 28 de Abril 2014
----------------	--------------------------------------