

INM - Instituto Nacional de Metrología

Masa

**Capacidades de Medición y Calibración (CMC) - Laboratorio de Masa INM fuera alcance de acreditación**

Servicio de calibración o medición			Intervalo de medición			Incertidumbre expandida				Patrón de referencia utilizado en la calibración	
Magnitud	Equipo	Método de medición	Valor mínimo	Valor máximo	Unidades	Valor	Unidades	Factor de cobertura	Probabilidad de cobertura	Patrón	Fuente de trazabilidad
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	1	1	mg	0.0010	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	2	2	mg	0.0010	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	5	5	mg	0.0010	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	10	10	mg	0.0010	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	20	20	mg	0.0010	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	50	50	mg	0.0012	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	100	100	mg	0.0016	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	200	200	mg	0.0020	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	500	500	mg	0.0025	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	1	1	g	0.003	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	2	2	g	0.004	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	5	5	g	0.005	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	10	10	g	0.006	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	20	20	g	0.008	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	50	50	g	0.010	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	100	100	g	0.016	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	200	200	g	0.030	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	500	500	g	0.080	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB
Masa	Patrones de masa	Comparación directa ABBA	1	1	kg	0.16	mg	2	95%	Mejor que E1	PTB

Fecha de actualización 2017-05-15