

CARTA DE TRAZABILIDAD
MPC023 INDUCTOR ESTÁNDAR GENERAL RADIO 1482-L

CENAM

	Instrumento			
Descripción	Puente RLC	Década resistores	Década capacitores	Década de inductores
Clave	PR-009	PT-080	PT-035	PT-033
Marca	GW Instek	General Radio	General Radio	General Radio
Modelo	LCR-817	1434-G	1419-A	1491-G-1282
Serie	EL132497	1654	1725	1282
No. Informe	E-0045-2018	CA-CE-7641-01	CA-CE-7646-01	CA-CE-7644-01
Calibración	2018-01-08	2018-01-08	2018-01-08	2018-01-08
Vence	2019-01-08	2019-01-08	2019-01-08	2019-01-08
Trazabilidad	CENAM	CENAM	CENAM	CENAM
	Propiedad de CANHEFERN			

Trazabilidad externa

	Medidor de LCR		
Descripción	MPC384		
Clave	GenRad		
Marca	1689M		
Modelo	0160120008		
Serie	0.01 pF a 9999 uF		
Intervalo	$\pm 0.2\%$ de la lectura		
Incertidumbre	CANHEFERN CA-CE-12010-12		
Calibrado por	Calibración: 2018-09-05		
No. de informe	Vencimiento: 2020-09-05		
	Propiedad de Mypsa		

	Inductor estándar		
Descripción	MPC023		
Clave	General Radio		
Marca	1482-L		
Modelo	14625		
Serie	100 mH		
Intervalo	$\pm 0.5\%$		
Incertidumbre	Mypsa 55220		
Calibrado por	Calibración: 2020-03-19		
No. de informe	Vencimiento: 2021-03-19		
	Propiedad de Mypsa		

INSTRUMENTO A CALIBRAR