

CARTA DE TRAZABILIDAD MPC048 PIEDRA DE GRANITO

NIST

Descripción:
Identificación:
Reporte No.:
Calibrado:
Vence:
Trazabilidad a:

Instrumento	
Edmunds 2020 Gageblock Comparator T9 E952 1000487176 10/10/2007 10/8/2007 NIST	Mitutoyo Master Gr 1 Gage Blk Set @ E540 07-54993-A 10/8/2007 10/8/2008 NIST
Propiedad de ESSCO	

Trazabilidad externa

Descripción:
Clave:
Marca:
Modelo:
Serie:
Alcance:
Incertidumbre:
Calibrado por:
No. de informe:

Juego de Bloques Patrón		
MPC032		
Mitutoyo		
516-901-12		
0008603		
4"		
8.3 μ in		
ESSCO	Calibración:	Vencimiento:
1000512455	2008-04-07	2011-04-07
Propiedad de MyPSA		

Descripción:
Clave:
Marca:
Modelo:
Serie:
Alcance:
Incertidumbre:
Calibrado por:
No. de informe:

Juego de Bloques Patrón		
MPC009		
Mitutoyo		
516-422-22 BE4-36-2F/A		
9907400		
4" - 101,6mm		
± 8,1 μ in; ± 0,21mm		
MyPSA	Calibración:	Vencimiento:
20081046	2008-04-25	2010-04-25
Propiedad de MyPSA		

Descripción:
Clave:
Marca:
Modelo:
Serie:
Alcance:
Incertidumbre:
Calibrado por:
No. de informe:

Indicador de Carátula Digital		
MPC047		
Mahr		
Extramess 2000, Tipo FW 1199		
11484		
± 0,0015 in ; ± 0,0381 mm		
± 33,2 μ in ; ± 0,84 μ m		
MyPSA	Calibración:	Vencimiento:
20081099	2008-05-06	2009-05-06
Propiedad de MyPSA		

Descripción:
Clave:
Marca:
Modelo:
Serie:
Alcance:
Incertidumbre:
Calibrado por:
No. de informe:

Piedra de Granito		
MPC048		
Precisión granito		
N/A		
D.92		
N/A		
N/A		
MyPSA	Calibración:	Vencimiento:
20091981	2009-04-29	2010-04-29
Propiedad de MyPSA		

INSTRUMENTO A CALIBRAR

Elaboro: M. Vega



Fecha: 2009-05-02

Autorizo: E. Ricaud

Forma: FMP-156-MPC048