

INFORME DE ANÁLISIS N° IN-14MAR16-183

MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

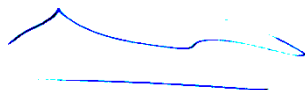
IN-P183-27

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-P183-27			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	Incertidumbre expandida (K=2)
Ag	g/T	2.6	0.2
As	g/T	125	14
Au	g/T	7.35	0.19
Cu	%	0.575	0.011
Fe	%	4.82	0.16
Hg	g/T	60	4

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS ± 2 DS

Material de Referencia IN-P183-27					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	2 DS (95%)	Min.	Máx
Ag	g/T	2.6	0.7	1.9	3.3
As	g/T	125	40	85	165
Au	g/T	7.35	0.62	6.73	7.97
Cu	%	0.575	0.032	0.543	0.607
Fe	%	4.82	0.36	4.46	5.18
Hg	g/T	60	8	52	68



Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM



Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM