

INFORME DE ANÁLISIS MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

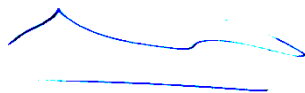
IN-P182-26

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-P182-26			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	Incertidumbre expandida (K=2)
Ag	g/T	<1	---
As	g/T	<50	---
Au	g/T	0.50	0.01
Cu	%	0.021	0.001
Fe	%	3.90	0.11
Hg	g/T	1.4	0.3

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS \pm 2 DS

Material de Referencia IN-P182-26					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	2 DS (95%)	Min.	Máx
Ag	g/T	<1	---	---	---
As	g/T	<50	---	---	---
Au	g/T	0.50	0.05	0.45	0.55
Cu	%	0.021	0.003	0.018	0.024
Fe	%	3.90	0.31	3.59	4.21
Hg	g/T	1.4	0.9	0.5	2.3



Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM



Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM