

INFORME DE ANÁLISIS N° IN-10DIC15-176

MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

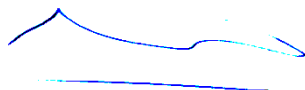
IN-C176-25

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-C176-25			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	Incertidumbre expandida (K=2)
Ag	g/T	60.7	1.8
As	%	0.034	0.003
Au	g/T	6.63	0.12
Cu	%	23.48	0.14
Fe	%	28.58	0.77
Hg	g/T	0.26	0.10
Mo	%	0.598	0.020

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS \pm 2 DS

Material de Referencia IN-C176-25					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	2 DS (95%)	Min.	Máx
Ag	g/T	60.7	5.2	55.5	65.9
As	%	0.034	0.010	0.024	0.044
Au	g/T	6.63	0.53	6.10	7.16
Cu	%	23.48	0.41	23.07	23.89
Fe	%	28.58	2.23	26.35	30.81
Hg	g/T	0.26	0.22	0.04	0.48
Mo	%	0.598	0.061	0.537	0.659



Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM



Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM