

INFORME DE ANÁLISIS MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

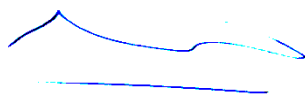
IN-M223-110

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-M223-110			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Asignado	Incertidumbre expandida (K=2)
Ag	g/T	9.0	0.1
Au	g/T	0.251	0.008
Cu	%	0.214	0.003
Fe	%	5.67	0.09

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS \pm 2 DS

Material de Referencia IN-M223-110					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Asignado	2 DS (95%)	Min.	Máx
Ag	g/T	9.0	0.5	8.5	9.5
Au	g/T	0.251	0.028	0.223	0.279
Cu	%	0.214	0.011	0.203	0.225
Fe	%	5.67	0.26	5.41	5.93



Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM



Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM