

INFORME DE ANÁLISIS N° IN-27ABR15-151

MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

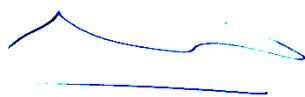
IN-P151-10

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-P151-10			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	Incertidumbre expandida (K=2)
CuT	%	1.27	0.01
Au	g/T	0.039	0.005
Ag	g/T	2.7	0.5
As	%	0.016	0.002
Fe	%	42.4	0.7
Fe ₃ O ₄ (Susceptibilidad)	%	7.5	0.6
S	%	0.69	0.02

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS ± 2 DS

Material de Referencia IN-P151-10					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	2 DS (95%)	Min.	Máx
CuT	%	1.27	0.05	1.22	1.32
Au	g/T	0.039	0.015	0.024	0.054
Ag	g/T	2.7	1.2	1.5	3.9
As	%	0.016	0.004	0.012	0.020
Fe	%	42.4	2.2	40.2	44.6
Fe ₃ O ₄ (Susceptibilidad)	%	7.5	1.3	6.2	8.8
S	%	0.69	0.07	0.62	0.76



Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM



Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM