

INFORME DE ANÁLISIS N° IN-15ABR14-62

MATERIAL DE REFERENCIA

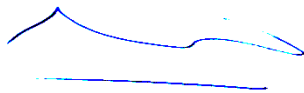
IN-M62-79

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-M62-79			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	Incertidumbre expandida (K=2)
CuT	g/T	11	1
Cu Soluble H ₂ SO ₄ 5%	g/T	8	1
FeT	%	0.51	0.02
Mo	g/T	9	2
As	g/T	13	2

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS \pm 2 DS

Material de Referencia IN-M62-79					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	DSR (95%)	Min.	Máx
CuT	g/T	11	5	6	16
Cu Soluble H ₂ SO ₄ 5%	g/T	8	5	3	13
FeT	%	0.51	0.04	0.47	0.55
Mo	g/T	9	5	4	14
As	g/T	13	8	5	21



Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM



Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM