

INFORME DE ANÁLISIS N° IN-24FEB15-141

MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

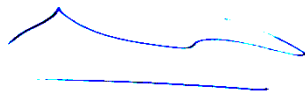
IN-M141-62

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-M141-62			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	Incertidumbre expandida (K=2)
CuT	%	1.292	0.006
Cu Soluble C ₆ H ₈ O ₇ 1M	%	0.067	0.007
Cu Soluble H ₂ SO ₄ 5%	%	0.081	0.006
As	g/T	<20	---
Mo	g/T	333	19

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS ± 2 DS

Material de Referencia IN-M141-62					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	2 DS (95%)	Min.	Máx
CuT	%	1.292	0.020	1.272	1.312
Cu Soluble C ₆ H ₈ O ₇ 1M	%	0.067	0.023	0.044	0.090
Cu Soluble H ₂ SO ₄ 5%	%	0.081	0.018	0.063	0.099
As	g/T	<20	---	---	---
Mo	g/T	333	55	278	388



Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM



Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM