

INFORME DE ANÁLISIS MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

IN-M74-144

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-M74-144			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	Incertidumbre expandida (K=2)
CuT	%	0.978	0.004
Cu Soluble H ₂ SO ₄ 5%	%	0.339	0.015

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS ± 2 DS

Material de Referencia IN-M74-144					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	DSR (95%)	Min.	Máx
CuT	%	0.978	0.018	0.960	0.996
Cu Soluble H ₂ SO ₄ 5%	%	0.339	0.034	0.305	0.373



Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM



Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM