

INFORME DE ANÁLISIS N° IN-18AGO15-161

MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

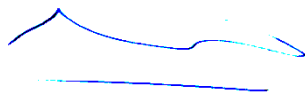
IN-M161-92

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-M161-92			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	Incertidumbre expandida (K=2)
Cu	%	1.498	0.015
Fe	%	3.73	0.08
Mo	g/T	177	4
As	g/T	118	8

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS ± 2 DS

Material de Referencia IN-M161-92					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	DSR (95%)	Min.	Máx
Cu	%	1.498	0.036	1.462	1.534
Fe	%	3.73	0.26	3.47	3.99
Mo	g/T	177	13	164	190
As	g/T	118	25	93	143



Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM



Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM