

INFORME DE ANÁLISIS MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

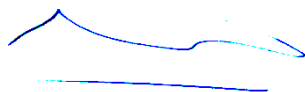
IN-M254-121

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-M254-121			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Asignado	Incertidumbre expandida (K=2)
Cu Total	%	0.522	0.004
Cu Soluble/Cítrico	%	0.027	0.001
Cu Soluble/Férrico QLT	%	0.040	0.001
Mo Total	%	0.267	0.008
Mo Soluble	g/T	27	4

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS \pm 2 DS

Material de Referencia IN-M254-121					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Asignado	2 DS (95%)	Min.	Máx
Cu Total	%	0.522	0.011	0.511	0.533
Cu Soluble/Cítrico	%	0.027	0.004	0.023	0.031
Cu Soluble/Férrico QLT	%	0.040	0.003	0.037	0.043
Mo Total	%	0.267	0.022	0.245	0.289
Mo Soluble	g/T	27	11	16	38



Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM



Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM