

## INFORME DE ANÁLISIS V2. MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

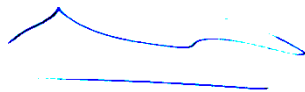
### IN-C187-31

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-C187-31			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	Incertidumbre expandida (K=2)
Ag	g/T	75.2	1.3
As	%	0.080	0.005
Cu	%	25.04	0.05
Fe	%	21.92	0.53
Hg	g/T	22.3	0.9

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS  $\pm 2$  DS

Material de Referencia IN-C187-31					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	2 DS (95%)	Min.	Máx
Ag	g/T	75.2	3.4	71.8	78.6
As	%	0.080	0.014	0.066	0.094
Cu	%	25.04	0.12	24.92	25.16
Fe	%	21.92	1.43	20.49	23.35
Hg	g/T	22.3	2.5	19.8	24.8



**Víctor Anabalón Escobedo**  
Gerente Técnico  
INTEM



**Verónica Dubó Almendares**  
Jefe Control de Procesos  
INTEM