

INFORME DE ANÁLISIS MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

IN-S171-03

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

Material de Referencia IN-S171-03			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Asignado	Incertidumbre expandida (K=2)
Na	%	0.117	0.005
Ca	%	0.028	0.005
H ₃ BO ₃	%	0.030	0.004
Na ₂ SO ₄	%	0.322	0.034
KNO ₃	%	99.38	0.33
Na ₂ CO ₃	%	0.245	0.012
NaCl	%	0.222	0.022
N total	%	13.62	0.16
Mg	%	0.025	0.006

(*): Valor Estimativo

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS \pm 2 DS

Material de Referencia IN-S171-03					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Asignado	2 DS (95%)	Min.	Máx
Na	%	0.117	0.014	0.103	0.131
Ca	%	0.028	0.012	0.016	0.040
H ₃ BO ₃	%	0.030	0.008	0.022	0.038
Na ₂ SO ₄	%	0.322	0.088	0.234	0.410
KNO ₃	%	99.38	0.95	98.43	100.33
Na ₂ CO ₃	%	0.245	0.032	0.213	0.277
NaCl	%	0.222	0.049	0.173	0.271
N total	%	13.62	0.23	13.39	13.85
Mg	%	0.025	0.011	0.014	0.036

(*): Valor Estimativo

Víctor Anabalón Escobedo
Gerente Técnico
INTEM

Verónica Dubó Almendares
Jefe Control de Procesos
INTEM