



NSF INASSA S.A.C.

Informe de Ensayo N° 235058

DATOS PROPORCIONADOS POR EL CLIENTE

Solicitante	CORPORACION FIREMAN S S.A.C
Domicilio legal	JR. TIAHUANACO NRO. 264 URB. ZARATE (CDRA. 2 DE AV. GRAN CHIMU) LIMA - LIMA - SAN JUAN DE LURIGANCHO
Contacto	Sr. Saúl Montenegro
Dirección de entrega	JR. TIAHUANACO NRO. 264 URB. ZARATE (CDRA. 2 DE AV. GRAN CHIMU) LIMA - LIMA - SAN JUAN DE LURIGANCHO
Producto	PQS ABC
Procedencia	Muestra identificada y proporcionada por el Cliente

Identificación de muestra	Descripción - Presentación - Cantidad	Precinto	FP	FV
PQS ABC	Bolsa de plástico cosido e identificado	--	--	--

"Los datos indicados en esta sección son proporcionados por el cliente. Por lo tanto, son de su entera responsabilidad".

INFORMACIÓN DEL SERVICIO

Ensayos realizados en	Av. La Marina 3035-3059 San Miguel - Lima
Fecha de recepción	2025.11.06
Fecha Inicio Análisis	2025.11.07
Fecha Término Análisis	2025.11.11
Referencia	COT-146086
Codificación interna del laboratorio:	M-315351

MUESTREO

El muestreo no es parte del alcance de la acreditación del laboratorio de ensayo de NSF INASSA SAC y los resultados se aplican a las muestras como se recibió.

RESULTADOS

Identificación de muestra	Análisis	Unidad	Resultado
PQS ABC	Fósforo (Exp. como Fosfato Monoamónico)	%	91.65

Métodos

Fósforo: AOAC Official Method 962.02 Vol I, C.2, p.6 22 nd Edition 2023 Phosphorus (Total) in Fertilizers. Gravimetric Quinolinium Molybdate Method

Ing. Cecilia Janet Torres Condor
Laboratorio de Química
C.I.P N° 209019

Lima, 12 de noviembre de 2025

Av. La Marina 3035-3059 San Miguel - Lima 32 Perú
Tel: (511) 616-5200 Email: peru@nsf.org Web: www.nsf.org



----- Fin de documento -----

