

CERTIFICADO DE ANÁLISIS PT

Código: M1-02-F04 Fecha: 01-11-2022 Versión: 05 Página 1 de 1

WRIGHT REFERENCIA: 12101 PRODUCTO:

FABRICADO POR: QUIMICOS ALBOR

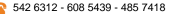
LOTE: 230526 FECHA FABRICACIÓN: 15/05/2023 **FECHA VENCIMIENTO:** 05/2025 FECHA EMISIÓN: 15/05/2023

MÉTODO	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES	RESULTADO
Físico	Aspecto	Líquido azul oscuro sin precipitado	Cumple
Espectrofoto metría	λ máx. Abs. (1)	520 - 530 nm	523.5
	λ máx. Abs. (2)	645 - 652 nm	645.0
	Abs. máx. λ (1) 1:250 1cm	0.350 - 0.600	0.429
	Abs. máx. λ (2) 1:250 1cm	0.650 - 1.100	0.650
Desempeño	Coloración Wright en Frotis de sangre periférica	Plaquetas: Color violeta pálido con gránulos azurófilos.	
		Glóbulos rojos: Color rosado, estructura redonda, con ligera palidez en la zona central.	
		Neutrófilos: Núcleos púrpuras oscuro, con citoplasma rosado, gránulos lila.	
		Linfocitos: Núcleos púrpura oscuro, Citoplasma azul celeste.	Cumple
		Monocitos: Núcleo púrpura claro, Citoplasma azul grisáceo con finos gránulos.	
		Eosinófilos: Núcleo púrpura oscuro, gránulos color Rojo-anaranjado, citoplasma rosado.	
		Basófilos: Núcleo púrpura oscuro, gránulos color violeta intenso.	
		Precipitados ausentes Estructuras definidas	

Análisis realizado por Analista de Calidad:

Jonathan Fonnegra M. Angelica Rojas S.

Revisado y aprobado por Coordinadora Control de Calidad (e):







^{*}Este documento ha sido emitido digitalmente y es válido sin firma autógrafa. (P02-PM1)