

PRODUCTO: **GLUCOTEST** REFERENCIA: **31001**

FABRICADO POR: **QUIMICOS ALBOR**

LOTE: **30307** FECHA FABRICACIÓN: **02/03/2023**

FECHA VENCIMIENTO: **03/2025** FECHA EMISIÓN: **19/04/2023**

ANALISIS	PARAMETRO	ESPECIFICACIONES	RESULTADO	METODO
Físico	Aspecto y color	Polvo cristalino ligeramente naranja, olor a naranja, libre de partículas extrañas.	Cumple especificación	Organoléptico
	Pérdida por secado	Máx. 0.5 % (50°C, peso constante)	0.06%	USP
	Límite de 5-hidroximetilfurfural y sustancias relacionadas por U.V.	Abs. Máx. 0.25 a 284 nm	0.0285	USP
Químico	Uniformidad de dosis por variación de peso	L1 Máx. 15	L1: 0.68	AQM
	Valoración por rotación óptica de DEXTROSA	Mínimo 99.2% +52.5 a +53.2	101.6% +53.11° 25.18 g/sobre	AQM
Microbiológico	Recuento total de microorganismos aerobios	Máx. 10 ufc/g	< 10 ufc/g	USP
	Recuento total combinado de hongos filamentosos y levaduras	Máx. 10 ufc/g	< 10 ufc/g	USP

\*Los anteriores resultados son reportados por laboratorio de control de calidad externo.

Análisis fisicoquímico realizado por analista de calidad:

*Diana Gelves M.*

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

*Angélica Rojas S.*

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