

PRODUCTO: **GLUCOTEST** REFERENCIA: **31001**
FABRICADO POR: **QUIMICOS ALBOR**
LOTE: **30220** FECHA FABRICACIÓN: **27/02/2023**
FECHA VENCIMIENTO: **02/2025** FECHA EMISIÓN: **05/04/2023**

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)	0.10%	USP
	Límite de 5-hidroximetilfurfural y sustancias relacionadas por U.V.	Abs. Máx. 0.25 a 284 nm	0.0097	USP
Químico	Uniformidad de dosis por variación de peso	L1 Máx. 15	L1: 0.76	AQM
	Valoración por rotación óptica de DEXTROSA	Mínimo 99.2% +52.5 a +53.2	100.9% +52.80 25.02 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)