



Laboratórios Lorne Ltda.

Unidade 1 Cutbush Park Industrial
Estate Danehill, Lower Earley,
Berkshire RG6 4UT, Reino Unido

Número do documento: F031

Nível de revisão: 01

Data: 31 AGO 2022

Título: CERTIFICADO DE ANÁLISE

Número da página: 1 de 1



Certificado de Análise

PRODUTO	Reagente para Grupos Sanguíneos Anti-H Lectina
NÚMERO DO LOTE	115111-B1 e todos os sublotes (ou seja, 115111-B2, 115111-B3, 115111-B4, etc)
DATA DE FABRICAÇÃO	31/08/2023
DATA DE VALIDADE	31/08/2025
CORANTE	Nenhum
CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO	Refrigerar a 2 – 8°C
CARGA BIOLÓGICA	Produto filtrado através de um filtro estéril de 0,2 µm. O reagente não é estéril
CONSERVANTE	< 0,1% de azida de sódio p/v

DECLARAÇÃO DE CONTROLE DE QUALIDADE:

Este lote de Lectina Anti-H atende aos requisitos de especificidade internos.

Revisor:	Coordenadora de Assessoria Científica
Assinatura:	<i>Alexandra Ferreira</i>
Data:	16 julho de 2024



Lorne Laboratories Ltd.
Unit 1 Cutbush Park Industrial Estate
Danehill, Lower Earley,
Berkshire RG6 4UT, UK

Document Number: F031	Revision Level: 01	Date: 31 AUG 2022
Title: CERTIFICATE OF ANALYSIS		Page Number: 1 of 1



Certificate of Analysis

(See LOR006 for Methodology)

PRODUCT	Anti-H Lectin Blood Grouping Reagent
LOT NUMBER	115111-B1 and all sub-lots (i.e 115111-B2, 115111-B3, 115111-B4, etc)
DATE OF MANUFACTURE	2023-08-31
DATE OF EXPIRY	2025-08-31
DYE	None
STORAGE CONDITIONS	Refrigerate at 2 – 8°C
BIOBURDEN	Product filtered through a sterile 0.2 µm filter. The reagent is not sterile
PRESERVATIVE	< 0.1% Sodium Azide w/v

QUALITY CONTROL STATEMENT:

This lot of Anti-H Lectin meets the in-house specificity requirements.

Title	Quality Assurance Coordinator
Signature	Pradeepthy Anasuri Digitally signed by Pradeepthy Anasuri Date: 2023.11.08 10:38:35 Z
Date:	08 NOV 2023