



CERTIFICADO DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO ÁREAS LIMPIAS

CÓDIGO FOR_007

FECHA DE EMISIÓN Julio 01 de 2020

VIGENCIA HASTA Julio 01 de 2023

VERSIÓN 08

Table with client information: NOMBRE DE CLIENTE (QOPPA PHARMA S.A.S.), DIRECCIÓN (Cra 70B 24 Sur - 79), TELÉFONO (7040654 - 3138282856), TIPO DE ANÁLISIS (Análisis Microbiológico de áreas limpias / Ambientes), MÉTODO (POE_004), EQUIPO (N/A), FECHA DE LA TOMA DE LA MUESTRA (16/12/2020), FECHA DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA (16/12/2020), FECHA DE LECTURA (23/12/2020), N° DE SOLICITUD (20-5561), N° DE HOJA DE TRABAJO ANALÍTICO (1498-Libro-III-2020)

Table with analysis results: N° MUESTRA (AM20-2960), ÁREA (Suplementos), PUNTO (Esclusa de suplemetos), ACTIVIDAD (Sin Actividad de Producción), NORMA (Informe 45 OMS), TÉCNICA (Placas de Sedimentación), Mesófilos Aeróbios (4 UFC/4 horas), Hongos Filamentosos (<1 UFC/4 horas), Levaduras (<1 UFC/4 horas), CONCEPTO (CUMPLE). Includes sub-table for 'Límite' and 'Ambientes' with 'Sedimentación en Placa' and 'Impacto en Placa' (N/A).

OBSERVACIONES Ninguna

Table with ATCC results: Microorganismo ATCC (Aspergillus brasiliensis ATCC 16404, Candida albicans ATCC 10231, Bacillus subtilis ATCC 6633, Staphylococcus aureus ATCC 6538, Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027, Aspergillus brasiliensis ATCC 16404, Candida albicans ATCC 10231), Medio de cultivo / Lote (Agar Saboureaud Dextrosa SDA/Lote 050-20, Agar digerido de caseína y soya TSA/Lote 051-20), Controles Positivos (Promoción) (Cumple), Control Negativo - Blanco (Ausencia de Crecimiento)

Resultados válidos únicamente sobre las muestras analizadas. Prohibida su reproducción parcial o total sin autorización de MICROPHARM SAS. Documentos sin código QR se consideran no válidos.

Documento relacionado POE_001-AMJ

Signature and approval section: Elaborado por: L. Bravo (Analista de Microbiología); Revisado por: M. Montealegre (COORDINADOR DE MICROBIOLOGÍA); Aprobado por: A. Cruz (GERENTE TÉCNICO). Includes logos for BPL, ICA, and a QR code.