



Santiago 07 de Enero, 2020

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO TERMINADO

PRODUCTO: CREMA MANOS PARAFINA

DESCRIPCIÓN EMULSIÓN HOMOGÉNEA.

PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS

ASPECTO EMULSIÓN HOMOGÉNEA LIBRE DE IMPUREZAS

OLOR CARACTERÍSTICO

COLOR BLANCO

pH [6,00 - 7,00]

VISCOSIDAD [25.000 - 50.000]

(BROOKFIELD, LVDVE, SP3; 0,3 RPM, 25°C, 5 MIN.)

PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS

RECuento DE AEROBIOS MESOFILOS

[Maximo 1000 ufc/g]

RECuento DE HONGOS Y LEVADURAS

[Maximo 100 ufc/g]

GERMENES PATOGENOS

[Negativo]

JUAN IGNACIO BUSSIO
QUÍMICO FARMACÉUTICO