

VERSION No. 00

Página 1 de 1

**INFORME DE RESULTADO MICROBIOLOGICO Y FISICO-QUIMICO**

**ANALISIS SOLICITADO POR.....:** CARLOS QUINCENO 1144106407

**DIRECCION.....:** AV 3G NORTE # 62N-63

**TELEFONOS.....:** 321 847 62 60

**FAX :**

**NOMBRE DE LA MUESTRA SEGUN CLIENTE:** JABON DE BARRA DE CAFE

**MUESTREO REALIZADO POR.....:** CARLOS QUINCENO

**LUGAR DE RECOLECCION.....:** PLANTA

**FECHA RECEPCION EN EL LABORATORIO.:** Viernes 16 de Octubre del 2020

**HORA:** 15:17

**FECHA DEL INFORME.....:** Viernes 23 de Octubre del 2020

**CODIFICACION MUESTRA Y SU NORMA...:** 221 NORMA CLIENTE

**PRODUCTO TERMINADO**

ANALISIS MICROBIOLOGICO Y MÉTODO UTILIZADO	RESULTADOS	PARAMETRO DE COMPARACIÓN	UNIDADES
042 RECUENTO DE BACTERIAS MESOFILAS RECUENTO EN PLACA	<10	100	UFC / g
927 RECUENTO DE COLIFORMES TOTALES RECUENTO EN PLACA	<3	< 10	NMP/ g
1031 RECUENTO DE ESCHERICHIA COLI RECUENTO EN PLACA	AUSENCIA	AUSENCIA	NMP/ g
014 ESTAFILOCOCO COAGULASA POSITIVO NTC 4779	AUSENCIA	AUSENCIA	UFC / g
885 PSEUDOMONA AERUGINOSA NTC 4833	AUSENCIA	AUSENCIA	UFC / g
060 SALMONELLA NTC 4574	AUSENCIA	AUSENCIA	/25g
285 RECUENTO DE MOHOS Y LEVADURAS RECUENTO EN PLACA	50		UFC / cm2
ANALISIS FISICO-QUIMICO Y MÉTODO UTILIZADO	RESULTADOS	PARAMETRO DE COMPARACIÓN	UNIDADES
130 PH POTENCIOMETRICO	10.05		UNIDADES DE POT
095 DENSIDAD AOAC 945.06	1.055		g/mL

Lote 3

Fecha Vencimiento 2020/10/15

EL PRODUCTO CUMPLE CON LOS PARAMETROS DESCRITOS.

NORMA LOBOA  
Dpto. Físico-Químico

AMADO MARCHENA  
Dpto. Microbiología

NELSON MONTES  
Director Técnico

LOS RESULTADOS DE ESTE INFORME SOLO AFECTAN LA MUESTRA SOMETIDA AL ENSAYO  
ESTE INFORME NO PUEDE REPRODUCIRSE PARCIALMENTE SIN LA APROBACION POR ESCRITO DE MICROQUIM

VERSION No. 00

Página 1 de 1

**INFORME DE RESULTADO MICROBIOLOGICO Y FISICO-QUIMICO**

**ANALISIS SOLICITADO POR.....:** CARLOS QUINCENO 1144106407  
**DIRECCION.....:** AV 3G NORTE # 62N-63  
**TELEFONOS.....:** 321 847 62 60  
**NOMBRE DE LA MUESTRA SEGUN CLIENTE:** BARRA DE CAFE (RESIDUO CAFE)  
**MUESTREO REALIZADO POR.....:** CARLOS QUINCENO  
**LUGAR DE RECOLECCION.....:** PLANTA  
**FECHA RECEPCION EN EL LABORATORIO.:** Viernes 16 de Octubre del 2020  
**FECHA DEL INFORME.....:** Viernes 23 de Octubre del 2020  
**CODIFICACION MUESTRA Y SU NORMA....:** 237  
**MATERIA PRIMA**

**FAX :**

**HORA:** 15:17

ANALISIS MICROBIOLOGICO Y MÉTODO UTILIZADO	RESULTADOS	PARAMETRO DE COMPARACIÓN	UNIDADES
042 RECUENTO DE BACTERIAS MESOFILAS RECUENTO EN PLACA	200	<100	UFC / g
927 RECUENTO DE COLIFORMES TOTALES RECUENTO EN PLACA	<3		NMP/ g
1031 RECUENTO DE ESCHERICHIA COLI RECUENTO EN PLACA	AUSENCIA	AUSENCIA	NMP/ g
014 ESTAFILOCOCO COAGULASA POSITIVO NTC 4779	AUSENCIA	AUSENCIA	UFC / g
885 PSEUDOMONA AERUGINOSA NTC 4833	AUSENCIA	AUSENCIA	UFC / g
060 SALMONELLA NTC 4574	AUSENCIA	AUSENCIA	/25g
285 RECUENTO DE MOHOS Y LEVADURAS RECUENTO EN PLACA	10400		UFC / cm2
ANALISIS FISICO-QUIMICO Y MÉTODO UTILIZADO	RESULTADOS	PARAMETRO DE COMPARACIÓN	UNIDADES
116 HUMEDAD NTC 529	26.03		%

Lote 1  
VER ANEXO.

Fecha Vencimiento 2020/10/15

NORMA LOBOA  
Dpto. Físico-Químico

AMADO MARCHENA  
Dpto. Microbiología

NELSON MONTES  
Director Técnico

LOS RESULTADOS DE ESTE INFORME SOLO AFECTAN LA MUESTRA SOMETIDA AL ENSAYO  
 ESTE INFORME NO PUEDE REPRODUCIRSE PARCIALMENTE SIN LA APROBACION POR ESCRITO DE MICROQUIM