



MICROBIOLOGICS

CÓDIGO	PRODUCTO	PRESENTACIÓN
MICROORGANISMOS ATCC PARA CONTROL DE CALIDAD CLÍNICO E INDUSTRIAL		
MB 0000PA	DUO PACK KWIK STIK (2)	POR 2 SOBRES
MB 0000KA	KWIK STIK (6)	POR 6 SOBRES
MB 0000LA	LIFO DISK (6)	FRASCO POR 6
MB 0000PB	DUO PACK KWIK STIK (2)	POR 2 SOBRES
MB 0000KB	KWIK STIK (6)	POR 6 SOBRES
MB 0000LB	LIFO DISK (6)	FRASCO POR 6
MB 0000PC	DUO PACK KWIK STIK (2)	POR 2 SOBRES
MB 0000KC	KWIK STIK (6)	POR 6 SOBRES
MB 0000LC	LIFO DISK (6)	FRASCO POR 6
MB 0000PD	DUO PACK KWIK STIK (2)	POR 2 SOBRES
MB 0000KD	KWIK STIK (6)	POR 6 SOBRES
MB 0000LD	LIFO DISK (6)	FRASCO POR 6
MB 0000PE	DUO PACK KWIK STIK (2)	POR 2 SOBRES
MB 0000KE	KWIK STIK (6)	POR 6 SOBRES
MB 0000LE	LIFO DISK (6)	FRASCO POR 6
MB 0000X	KWIK-STIK PLUS	FRASCO POR 5
LÁMINAS PARA CONTROL DE CALIDAD DE COLORACIONES EN MICROBIOLOGÍA		
MB SL01-10	LÁMINAS QC COLORACIÓN S. AUREUS Y E. COLI.	CAJA x 10
MB SL41-10	LÁMINAS QC COLORACIÓN POSITIVA PARA MYCOBACTERIUM.	
MB SL45-10	LÁMINAS QC COLORACIÓN CRYPTOSPORIDIUM	
MB SL90-10	LÁMINAS DE CONTROL PARA HEMOPARASITOS (PLASMODIUM, BABESIA O TRIPANOSOMA)	
MB SL50-10	LÁMINAS DE CONTROL PARA MICOLOGÍA (COLORACIÓN DE AZUL DE LACTOFENOL)	
MB SL60-10	LAMINAS DE CONTROL PARA MICOLOGÍA (PREPARACIONES DE KOH Y B. CALCAFLUOR)	





SUSPENSIONES FECALES PARA CONTROL DE CALIDAD INTERNO, PROPÓSITOS EDUCACIONALES Y EEC EN PARASITOLOGÍA		
MB FP05	SUSPENSIÓN DE ASCARIS LUMBRICOIDES	FRASCO X 1 ML
MB FP02	SUSPENSIÓN DE CRYPTOSPORIDIUM ESPECIES	
MB FP03	SUSPENSIÓN DE DIPHYLLOBOTHRIUM LATUM	
MB FP12	SUSPENSIÓN DE ENDOLIMAX NANA	
MB FP13	SUSPENSIÓN DE ENTAMOEBA COLI	
MB FP01	SUSPENSIÓN DE GIARDIA LAMBLIA	
MB FP11	SUSPENSIÓN DE HYMENOLEPIS NANA	
MB FP09	SUSPENSIÓN DE IODAMOEBIA BUTSCHLII	
MB FP10	SUSPENSIÓN DE NECATOR AMERICANUS	
MB FP06	SUSPENSIÓN DE STRONGYLOIDES STERCORALIS	
MB FP04	SUSPENSIÓN DE TAENIA ESPECIES	
MB FP08	SUSPENSIÓN DE TRICHURIS TRICHIURA	
PREPARACIONES DE MICROORGANISMOS ATCC DE USO EN CONTROL DE CALIDAD INDUSTRIAL		
MB 0000E0	EPOWER PREPARACIONES CUANTITATIVAS DE MICROORGANISMOS A UNA CONCENTRACIÓN DE $1 - 9.9E + (0.3) (0.4) (0.7) (0.8)$ UFC POR PELLETT PARA MULTIPLES APLICACIONES DE CONTROL DE CALIDAD.	VIAL x 10 GRÁNULOS
MB 0000E0CRM	EPOWER CRM PREPARACIONES DE MATERIAL DE REFERENCIA MICROORGANISMOS A UNA CONCENTRACIÓN DE $1 - 9.9E + (0.3) (0.4) (0.7) (0.8)$ UFC POR PELLETT PARA MULTIPLES APLICACIONES DE CONTROL DE CALIDAD.	
MB 0000FPC	EZ-FPC PREPARACIONES CUALITATIVAS DE MICROORGANISMOS A UNA CONCENTRACIÓN DE $1 - 9.9E + 0.2$ UFC POR PELLETT. PARA PROCESOS DE CONTROL DIARIO DE MUESTRAS.	
MB 0000FPC	EZ-FPC PREPARACIONES CUANTITATIVAS DE MICROORGANISMOS A UNA CONCENTRACIÓN DE $1 - 9.9E + 0.3$ UFC POR PELLETT. PARA PROCESOS DE CONTROL DIARIO DE MUESTRAS.	





PREPARACIONES DE MICROORGANISMOS ATCC DE USO EN CONTROL DE CALIDAD INDUSTRIAL

MB 0000PEC	EZ-PEC PREPARACIONES CUANTITATIVAS DE MICROORGANISMOS A UNA CONCENTRACIÓN DE $1,0 \times 10^5$ HASTA $1,0 \times 10^6$ UFC POR PELLET. PARA PRUEBAS DE LA EFECTIVIDAD ANTIMICROBIANA Y LA EFICACIA PRESERVATIVA.	
MB 0000C	EZ-CFU PREPARACIONES CUANTITATIVAS DE MICROORGANISMOS A UNA CONCENTRACIÓN MENOR DE 100 UFC / 0.1 ML POR PELLET. DILUCION PREVIA REQUERIDA. PARA PRUEBAS DE PROMOCIÓN DEL CRECIMIENTO.	2 VIALES (10 GRÁNULOS/VIAL) 10 VIALES/ 2ml DE FLUIDO HIDRATANTE
MB 0000Z	EZ-CFU ONE STEP PREPARACIONES CUANTITATIVAS DE MICROORGANISMOS A UNA CONCENTRACIÓN MENOR DE 100 UFC / 0.1 ML POR PELLET. SIN DILUCION PREVIA. PARA PRUEBAS DE PROMOCIÓN DEL CRECIMIENTO.	
MB 0000SPR	EZ-SPORE PREPARACIONES CUANTITATIVAS DE MICROORGANISMOS A UNA CONCENTRACIÓN DE 10^4 UFC / POR PELLET. PARA CONTROL DIARIO DE PRUEBAS DE DETECCION DE ESPORACION.	VIAL x 10 GRÁNULOS
MB 0000A	EZ-ACCUSHOT™ PREPARACIONES CUANTITATIVAS DE MICROORGANISMOS A UNA CONCENTRACIÓN MENOR DE 100 UFC / 0.1 ML POR PELLET. NO REQUIERE DILUCION PREVIA. PARA PRUEBAS DE PROMOCIÓN DEL CRECIMIENTO.	5 GRÁNULOS (PELLETS), 5 VIALES DE FLUIDO HIDRATANTE
MB 0000CRM	LAB-ELITE™ KWIK STIK	
MICROORGANISMOS ORIGINALES NCIMB		
NCPF 2280	TRICHODERMA LIGNORUM - NOW NAMED TRICHODERMA HARZIANUM - NCPF 2280	
NCPF 7148	TRICHODERMA LIGNORUM - NOW NAMED TRICHODERMA HARZIANUM- NCPF 7148	
NCPF 7121	PYTHIUM SP.- PYTHIUM INSIDIOSUM NCPF 7121	
NCIMB 11860	AZOSPIRILLUM BRASILENSE - BACTERIUM - NCIMB 11860	
NCIMB 12238	AZOSPIRILLUM BRASILENSE - BACTERIUM- NCIMB 12238	LIOFILIZADOS





HELIX		
MB HE0001S	CRYPTOSPORIDIUM HOMINIS STANDARD SINTÉTICO DNA	KIT
MB HE0002S	CRYPTOSPORIDIUM PARVUM STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0015S	DIENTAMOEBA FRAGILIS STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0016S	EASTERN EQUINE ENCEPHALITIS STANDARD SINTÉTICO RNA	
MB HE0004S	ENCEPHALITIZOON INTESTINALIS STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0007S	ENTAMOEBA DISPAR STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0006S	ENTAMOEBA HISTOLYTICA STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0003S	ENTEROCYTOZON BIENEUSI STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0005S	GIARDIA LAMBLIA STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0013S	NOROVIRUS GI.1 STANDARD SINTÉTICO RNA	
MB HE0012S	NOROVIRUS GII.4 STANDARD SINTÉTICO RNA	
MB HE0008S	PLASMODIUM FALCIPARUM STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0011S	PLASMODIUM MALARIAE STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0010S	PLASMODIUM OVALE STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0009S	PLASMODIUM VIVAX STANDARD SINTÉTICO DNA	
MB HE0014S	WEST NILE VIRUS STANDARD SINTÉTICO RNA	
HYDRO SHOT		
MB 0465H	ESCHERICHIA COLI ATCC 11775 EZ HYDRO SHOT.	CAJA X 6 FRASCOS
MB 0261H	KLEBSIELLA PNEUMONIAE SUBSP. PNEUMONIAE ATCC® 31488™* EZ- HYDRO SHOT.	
MB 0690H	PROTEUS MIRABILIS ATCC® 25933™* EZ-HYDRO SHOT.	
MB 0968H	ENTEROCOCCUS FAECIUM ATCC® 35667™* EZ-HYDRO SHOT.	
MB 0262H	SERRATIA MARCESCENS ATCC® 43862™* EZ-HYDRO SHOT.	
MB 0263H	AEROCOCCUS VIRIDANS ATCC® 10400™* EZ-HYDRO SHOT.	
MB 8176E	EZ-HYDRO SHOT™ E. COLI/COLIFORM KIT EZ-HYDRO SHOT.	CAJA X 9 FRASCOS
MB 8177E	EZ-HYDRO SHOT™ ENTEROCOCCI KIT.	CAJA X 9 FRASCOS

