



Control de Calidad Externo (Ensayo de Aptitud) para Panel de infecciones articulares y de heridas. API (USA)

Especificaciones Técnicas

Referencia Interna:	API 390
Número de Mensurandos o Pruebas	41
Evaluadas:	
Eventos por Año:	3
Meses de Participación:	Febrero - Junio - Septiembre
Número de Muestras por Evento:	2
Informes Disponibles:	Evaluación Comparativa
	Sumario de Participantes
Mensurandos o	Pruebas Disponibles

Acinetobacter baumannii
Enterococcus faecium

Morganella morganii Serratia marcescens

Anaerococcus prevotii/vaginalis

Escherichia coli

Neisseria gonorrhoeae Staphylococcus aureus

Bacteroides fragilis

Finegoldia magna Parvimonas micra

Proteus spp.

Enterobacter cloacae complex Pseudomonas aeruginosa Enterococcus faecalis

OXA-48-like

vanA/B

Salmonella spp.

Genes de resistencia

 $\begin{array}{ccc} \mathsf{CTX\text{-}M} & \mathit{mecA/C} \\ \mathsf{IMP} & \mathsf{MREJ} \end{array}$

Staphylococcus epidermidis

Citrobacter spp.

Haemophilus influenzae

Peptoniphilus spp.

Staphylococcus lugdunensis Clostridium perfringens

Kingella kingae

Peptostreptococcus anaerobius

Streptococcus agalactiae

Cutibacterium avidum/ granulosum

Klebsiella aerogenes

Streptococcus pneumoniae

Klebsiella oxytoca Streptococcus pyogenes Klebsiella pneumoniae group

Levaduras

Candida albicans

Estados Unidos

Características de la Muestra:	Volumen: 1,0 ml.
	Líquido sinovial simulado.
	Requisitos de Almacenamiento: 2 - 8°C
Reporte de Resultados:	Internet - Portal API-PT
Oportunidad del Reporte:	Hasta 20 días a partir de la Fecha Límite para
	Reportar
Principales Indicadores Estadísticos/Analíticos de Evaluación:	Evaluacion cualitativa:
	Calificación (Aceptable/Inaceptable)
	% de Desempeño Actual y Acumulado
	Evaluación Cuantitativa
	Media, SD, Rango, SDI, Incertidumbre
Respaldo Regulatorio:	Acreditado ISO/IEC 17043:2010 - A2LA
Capacitación y Educación:	Labcare de Colombia - ACG - Dra. Alba Cecilia
	Garzón

Origen: