

ACCURUN®

**Controles independientes de baja
reactividad para pruebas infecciosas**





Las controles independientes **ACCURUN®** están diseñados con baja reactividad para desafiar una amplia variedad de pruebas infecciosas realizadas en diferentes plataformas analíticas.

-  Plasma de origen humano que asegura comutabilidad con muestras reales
-  Controles monoanalito (Chagas, Sífilis)
-  Múltiples analitos en un solo control (HIV/Hepatitis/HTLV/Sífilis/CMV - ToRCH)
-  Líquidos, listos para usar y almacenados en refrigeración.
-  Consistencia lote a lote (producción bajo condiciones cGMP – ISO 13485)
-  Quattrol 365, software de control de calidad interno incluido

Accurun® • Controles Serológicos con reactividad débil

Multianalito

Control	Marcadores	Métodos	
Accurun® 2 Serie 2700 SC 2000-0023	HCV, HBc, HBsAg, HIV 1/2, HTLV I/II, CMV, Sífilis	Quimioluminiscencia/CLIA	6 * 3.5 mL
Accurun® 1 Serie 5600 SC 2000-0018	HCV, HBc, HBsAg, HIV 1/2, HTLV I/II, CMV	ECLIA	
Accurun® 1 Serie 4400 SC 2000-0010	HCV, HBc, HBsAg, HIV 1/2, HAV, CMV	ELISA	12 * 3.5 mL
Accurun® 21 Serie 1000 SC 2000-0028	HCV, HBc, HBsAg, HIV 1/2, HAV	CLIA	6 * 3.5 mL
Accurun® 21 Serie 2000 SC 2000-0031	HCV, HBc, HBsAg, HIV 1/2, HAV	CLIA	
Accurun® 25 ToRCH IgG SC 2000-0034	Toxoplasma IgG, Rubeola IgG, CMV IgG, HSV IgG	Todos	3 * 1.0 mL
Accurun® 26 ToRC IgM SC 2000-0035	Toxoplasma IgM, Rubeola IgM, CMV IgM		

Monoanalito

Accurun® 190 SC 2015-0097	Trypanosoma cruzi (Chagas)	Todos	6 * 3.5 mL
Accurun® 190 SC 2015-0098	Trypanosoma cruzi (Chagas)		
Accurun® 155 SC 2015-0090	Treponema pallidum (IgG)		3 * 2.0 mL
Accurun® 156 SC 2015-0094	Treponema pallidum (Reagina/RPR)		3 * 1.0 mL
Accurun® 135 SC 2015-0082	Toxoplasma IgG	Todos	1 * 1.0 mL
Accurun® 136 SC 2015-0083	Toxoplasma IgM		1 * 1.0 mL
Accurun® 150	HSV IgG		1 * 1.0 mL

Accurun® • Controles Serológicos No reactivos (Negativos)

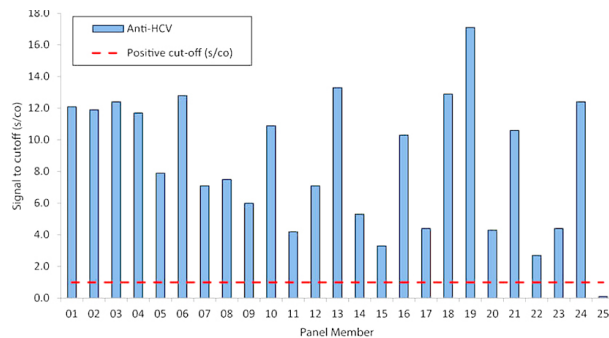
Control	Marcadores	Métodos	Presentación
Accurun® 1 SC 2010-0013 SC 2010-0015	HIV-1, HIV-2, HCV, HBc, HTLV-I, HTLV-II, HBsAg, CMV, HIV-1 Ag, Treponema pallidum	Todos	1 * 5.0 mL 12 * 3.5 mL
Accurun® 810 SC 2010-0020	HIV-1 y 2, HCV, HBc y HBcIgM, HTLV-I, HTLV-II, CMV, HBs, HBe, HBs, HAV, HAV IgM, HBeAg, HBsAg, Sífilis RPR, Lyme IgG, Lyme IgM y ATA	Todos	6 * 3.5 mL

Accurun® • Controles Moleculares con Reactividad Débil

Los controles moleculares ACCURUN® simulan las muestras de los pacientes y permiten monitorear el proceso completo de la prueba desde la extracción hasta la detección.

Control	Control	Marcadores	Presentación
Accurun® 305 SC 2020-0078/80/83/85	Positivo	HCV RNA	10 * 1.2 mL / 5 * 1.0 mL / 5 * 4.0 mL
Accurun® 315 SC 2020-0092	Positivo	HIV-1 (RNA)	5 * 1.0 mL
Accurun® 325 SC 2020-0096/0098	Positivo	HBV DNA	5 * 4.0 mL
Accurun® 345 SC 2020-0104/0105	Positivo	HBV (DNA), HCV y HIV-1 (RNA)	5 * 1.0 mL / 5 * 4.0 mL
Accurun® 372 SC 2025-0037/0041	Positivo	HPV 16 (DNA)	10 * 0.8 mL / 10 * 2.0 mL
Accurun® 381 SC 2025-0060	Positivo	HPV 16 y 18	20 * 1.0 mL
Accurun® 501 SC 2050-0008	Positivo	C. difficile	4 * 0.6 mL
Accurun® 803 SC 2035-0007	Negativo	HIV, HCV, HBV (DNA)	10 * 1.2 mL

Paneles de desempeño, seroconversión y calificación (RUO)



Paneles de Desempeño Accuset®

Contienen plasma caracterizado de diferentes donantes para la evaluación y validación de nuevos métodos y equipos:

AccuSet™ HBsAg:

1 vial por miembro (25) / 1.5 mL vial

AccuSet™ HIV-1/2:

1 vial por miembro (13) / 1.0 mL vial

AccuSet™ HCV:

1 vial por miembro (25) / 1.0 mL vial

Paneles de Seroconversión Accuvert®

Contienen plasma recolectado de un individuo único durante el desarrollo de la infección y subsecuente respuesta inmune para la evaluación y validación de nuevos métodos y equipos:

AccuVert™ HIV-1:

Panel 1 vial por miembro (6) / 1.0 mL vial

AccuVert™ HCV:

Panel 1 vial por miembro (5) / 1.2 mL vial

Paneles de Calificación Accutrack®

AccuTrak™ HBsAg:

1 vial por miembro (6) / 2.0 mL vial

AccuTrak™ Anti-HCV:

1 vial por miembro (6) / 1.0 mL vial

AccuTrak™ Anti-HIV 1/2:

1 vial por miembro (6) / 1.0 mL vial