

Anticuerpos para detección de **Marcadores Tumoriales**

Región epítipo	Nombre del Producto					Aplicaciones	Reactividad
	Subclase	Clone No.	Animal Inmunizado	Número de Catálogo	Tamaño		
hPodocalixina	Anti Podocalixina Humana, Anticuerpo Monoclonal					ELISA, FCM, IHC	Humano
	IgG1 · κ	PcMab-47b	Ratón	011-27491	100µg		
hTERT	Anti TERT, Anticuerpo Monoclonal					ELISA, WB, IHC	Humano
	IgM · κ	TMab-6	Ratón	010-26861	100µg		
hPDPN	Anti Podoplanina Humana, Anticuerpo Monoclonal					WB, ELISA, FCM, IP, IHC	Humano, Mico
	IgG2a	NZ-1.2	Rata	018-24101	100µg		
hPDPN	Anti Podoplanina Humana, Anticuerpo Monoclonal					WB, ELISA, FCM, IHC, ICC	Humano
	IgG3 · κ	LpMab-10	Ratón	013-27071	100µg		
hPDPN	Anti Podoplanina Humana, Anticuerpo Monoclonal					WB, ELISA, FCM, IHC, Neutralización	Humano
	IgG1 · κ	LpMab-12	Ratón	014-27001	100µg		
hPDPN	Anti Podoplanina Humana, Anticuerpo Monoclonal					WB, ELISA, FCM, IHC	Humano
	IgG1 · κ	LpMab-13	Ratón	011-27011	100µg		
hPDPN	Anti Podoplanina Humana, Anticuerpo Monoclonal					WB, ELISA, FCM, IHC	Humano
	IgG1 · κ	LpMab-17	Ratón	018-27021	100µg		
hPDPN	Anti Podoplanina Humana, Anticuerpo Monoclonal					ELISA, FCM, IHC	Humano
	IgG2b · κ	LpMab-19	Ratón	017-27471	100µg		
hPDPN	Anti Podoplanina Humana, Anticuerpo Monoclonal					ELISA, FCM, IHC, ADCC, CDC	Humano
	IgG2a · κ	LpMab-21	Ratón	014-27481	100µg		

* **Aplicaciones:** **WB:** western blotting, **FCM:** citometría de flujo, **IHC:** inmunohistoquímica, **ICC:** inmunocitoquímica **IP:** inmunoprecipitación **ADCC:** citotoxicidad celular dependiente de anticuerpos, **CDC:** citotoxicidad dependiente del complemento **Neutralización:** Neutralizó la interacción de hPDPN-CLEC-2

Uso de anticuerpos anti-podoplanina en líneas celulares y tejidos

*célula negativa (No hay expresión de podoplanina humana)

Clone No.	Aplicaciones:	Líneas celulares (derivadas de humanos, excepto células CHO)												Tejidos (derivados de humanos)											
		Línea celular de glioblastoma humano (LN319)	Línea celular de glioblastoma humano (LN229) *	Línea celular de carcinoma de células escamosas orales humanas (HSC-2)	Línea celular de carcinoma de células escamosas de lengua humana (HSC-3) *	Línea celular de carcinoma de células escamosas de lengua humana (HSC-4)	Línea celular de carcinoma escamoso de pulmón humano (NCI-H226)	Línea celular mesotelial humana (Met-5A)	Línea celular de carcinoma de células escamosas de pulmón humano (PC-10)	Línea celular de osteosarcoma humano (U-2 OS)	Línea celular de osteosarcoma humano (MG-63)	Línea celular de riñón embrionario humano 293T (HEK-293T)	Células endoteliales linfáticas	Células CHO *	Glioma	Cáncer oral (linfáticos)	Carcinoma de células escamosas orales humanas	Glándula sublingual	Carcinoma de células escamosas esofágico	Corazón (linfáticos)	Pulmón (normal)	Células endoteliales linfáticas	Osteosarcoma	Seminoma	
NZ-1.2	WB, ELISA, FCM, IP, IHC				- (ICC, WB)									WB	IHC		IHC						IHC, WB		
LpMab-10	WB, ELISA, FCM, IHC, ICC	FCM, WB, ICC	- (WB)				FCM	FCM	FCM				FCM	FCM, WB	- (WB, ICC)								IHC	IHC	
LpMab-12	WB, FCM, IHC, Neutralization	FCM	- (FCM)										FCM			IHC				IHC		IHC			
LpMab-13	WB, ELISA, FCM, IHC	FCM, WB	- (WB)	FCM			FCM		FCM				FCM	FCM, WB	- (WB)	IHC	IHC		IHC		IHC	IHC	IHC	IHC	IHC
LpMab-17	WB, ELISA, FCM, IHC	FCM, WB	- (FCM, WB)	FCM		FCM	FCM	FCM		FCM	FCM	FCM	FCM, WB	- (FCM)			IHC						IHC		
LpMab-19	ELISA, FCM, IHC	FCM	- (FCM)										FCM			IHC	IHC					IHC			
LpMab-21	ELISA, FCM, IHC, ADCC, CDC	ADCC, CDC, FCM	- (FCM)	FCM		FCM	FCM	FCM		ADCC, CDC, FCM	FCM	FCM	FCM	FCM	- (ADCC)	IHC	IHC					IHC		IHC	

WB: western blotting, FCM: citometría de flujo, IHC: inmunohistoquímica, ICC: inmunocitoquímica IP: inmunoprecipitación

Nuestros productos son única y exclusivamente para investigación. No pueden ser utilizados como medicamento, alimento o ningún otro tipo de uso humano. Por favor visite nuestro catalogo en línea para conocer otros productos de Wako; <https://labchem-wako.fujifilm.com>. Este folleto puede tener productos que no pueden ser exportados a su país debido a ciertas regulaciones. Cotizaciones en volumen son aceptadas para algunos productos. Por favor contactarnos directamente wkuslabchem@fujifilm.com.

FUJIFILM Wako Pure Chemical Corporation

<https://labchem-wako.fujifilm.com>
 1-2, Doshomachi 3-Chome Chuo-Ku, Osaka 540-8605, Japan
 Tel.: +81 6 6203 3741 Fax: +81 6 6203 1999
ffwk-cservice@fujifilm.com



Online Catalog: www.e-reagent.com
 Our new website is coming soon!
<https://labchem-wako.fujifilm.com>

FUJIFILM Wako Chemicals U.S.A. Corporation

www.wakousa.com
 1600 Bellwood Road Richmond, VA 23237, USA
 Toll-Free (U.S. only): +1 877 714 1920
 Tel.: +1 804 714 1920 Fax: +1 804 271 7791
wkuslabchem@fujifilm.com

FUJIFILM Wako Chemicals Europe GmbH

www.wako-chemicals.de
 Fuggerstr 12, 41468 Neuss, Germany
 Tel.: +49 2131 311 0 Fax: +49 2131 311 100
labchem_wkeu@fujifilm.com