

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human PDCD6IP / ALIX Antibody (IHC, WB) LS-C331993 LS-C331993-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PDCD6IP / ALIX Antibody (IHC, WB) LS-C331993
Artikelnummer	LS-C331993-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C331993-20
Alternativnummer	LS-C331993-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-180 of human PDCD6IP (NP_037506.2). MATFISVQLKKTSEVDLAKPLVKFIQQTYPSSGGEEQAQYCRAAEELSKLRRAAV GRPLDKHEGALETLLRYDQICSIEPKFPFSENQICLFTWKDAFDKGSLSFGGS VKLALASLGYEKSCVLFNCAALASQIAAEQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ALIX antibody LS-C331993 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ALIX (PDCD6IP) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	10015
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:200 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 30kDa/96kDa, while the observed MW by Western blot was 109kDa.