

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MECOM / EVI1 Antibody (IHC, WB) LS-C334208 LS-C334208-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MECOM / EVI1 Antibody (IHC, WB) LS-C334208
Artikelnummer	LS-C334208-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334208-20
Alternativnummer	LS-C334208-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-120 of human MECOM (NP_004982.2). MRSKGRARKLATNNECVYGNYPEIPLEEMPADGVASTPSLNIQEPCSPATSS EAFTPKEGSPYKAPIYIPDDIPIPAEFELRESNMPGAGLGIWTKRKIEVGEKFGPY VGEQRSNLKDP
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EVI1 antibody LS-C334208 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to mouse EVI1 (MECOM). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2122

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 (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 18kDa/117kDa/118kDa/125kDa/139kDa, while the observed MW by Western blot was 22kDa.