

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human T-cell receptor beta-chain V region, clone WBDM28A Antibody (IHC, WB) LS-C673261 LS-C673261-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human T-cell receptor beta-chain V region, clone WBDM28A Antibody (IHC, WB) LS-C673261
Artikelnummer	LS-C673261-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C673261-100
Alternativnummer	LS-C673261-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human T-cell receptor beta chain V region CTL-L17 protein (22-133AA)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	T-cell receptor beta-chain V region, clone WBDM28A antibody LS-C673261 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human T-cell receptor beta-chain V region, clone WBDM28A. Validated for ELISA, ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA, ICC, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	ELISA, ICC, IHC, WB