

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

Product Datasheet

IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human ALOX15 / 15-Lipoxygenase Antibody (clone 3D8, IHC, WB) LS-B4278 LS-B4278-50

Artikelname	IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human ALOX15 / 15-Lipoxygenase Antibody (clone 3D8, IHC, WB) LS-B4278
Artikelnummer	LS-B4278-50
Hersteller Artikelnummer	LS-B4278-50
Alternativnummer	LS-B4278-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	ALOX15 (AAH29032, 1 aa ~ 663 aa) full length recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	15-Lipoxygenase antibody LS-B4278 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human 15-Lipoxygenase (ALOX15). Validated for ELISA, IHC and WB. Tested on 20 paraffin-embedded human tissues....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3D8]

NCBI	246
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P (5 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Western Blot (Cell lysate) - positive control Hela NE. ELISA (Recombinant protein).