

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SNAP23 / SNAP-23 Antibody (clone 2F5-3D4, IHC, WB) LS-C133573 LS-C133573-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SNAP23 / SNAP-23 Antibody (clone 2F5-3D4, IHC, WB) LS-C133573
Artikelnummer	LS-C133573-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133573-100
Alternativnummer	LS-C133573-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	SNAP23 (AAH00148, 1 aa ~ 212 aa) full length recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SNAP-23 antibody LS-C133573 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human SNAP-23 (SNAP23). Validated for ELISA, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.35 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2F5-3D4]

NCBI	8773
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P (3 µg/ml), IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Transfected lysate, Recombinant protein.