

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SKIL / SNO / SnoN Antibody (clone 2F6, Carrier-free, aa307-684, IHC, WB) LS-C788672 LS-C788672-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SKIL / SNO / SnoN Antibody (clone 2F6, Carrier-free, aa307-684, IHC, WB) LS-C788672
Artikelnummer	LS-C788672-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C788672-100
Alternativnummer	LS-C788672-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 307-684 of human SKIL (NP_005405) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SnoN antibody LS-C788672 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to SnoN (SKIL / SNO) (aa307-684) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2F6]

Isotyp	IgG1
NCBI	6498
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IHC (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.