

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ERN1 / IRE1 Antibody (clone 9F2, Amino Acid: 282-433, IHC, WB) LS-C758606 LS-C758606-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ERN1 / IRE1 Antibody (clone 9F2, Amino Acid: 282-433, IHC, WB) LS-C758606
Artikelnummer	LS-C758606-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C758606-100
Alternativnummer	LS-C758606-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant fragment of human ERN1(aa282-433) expressed in E. Coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IRE1 antibody LS-C758606 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human IRE1 (ERN1) (Amino Acid: 282-433). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9F2]
Isotyp	IgG1

NCBI	2081
Puffer	Ascites, 0.03% sodium azide
Reinheit	Ascites
Formulierung	Ascites, 0.03% sodium azide
Application Verdünnung	IHC (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.