

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human PPP1R8 / Rnase E Antibody (clone 1G11, WB) LS-C139242 LS-C139242-50

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PPP1R8 / Rnase E Antibody (clone 1G11, WB) LS-C139242
Artikelnummer	LS-C139242-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C139242-50
Alternativnummer	LS-C139242-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	PPP1R8 (AAH13360, 1 aa ~ 210 aa) full-length recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rnase E antibody LS-C139242 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Rnase E (PPP1R8) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1G11]
NCBI	5511

Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, WB
Anwendungsbeschreibung	Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Cell lysate, Cell lysate, Cell lysate, Recombinant protein.