

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human RPS23 / Ribosomal Protein S23 Antibody (clone 1E3, IF, WB) LS-C198129 LS-C198129-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human RPS23 / Ribosomal Protein S23 Antibody (clone 1E3, IF, WB) LS-C198129
Artikelnummer	LS-C198129-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C198129-100
Alternativnummer	LS-C198129-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	RPS23 (NP_001016, aa 44-143). A partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ribosomal Protein S23 antibody LS-C198129 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Ribosomal Protein S23 (RPS23) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1E3]

NCBI	6228
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IF (10 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Cell lysate, Cell lysate, Cell lysate, Recombinant protein.