

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human HSPA5 / GRP78 / BiP Antibody (clone 1H11-1H7, Biotin, WB) LS-C232038 LS-C232038-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human HSPA5 / GRP78 / BiP Antibody (clone 1H11-1H7, Biotin, WB) LS-C232038
Artikelnummer	LS-C232038-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C232038-100
Alternativnummer	LS-C232038-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	His-tagged human Grp78
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	BiP antibody LS-C232038 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human BiP (HSPA5 / GRP78). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[1H11-1H7]
Isotyp	IgG2b

NCBI	3309
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Protein G purified from tissue culture supernatant
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.