

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human HSPB8 / H11 / HSP22 Antibody (clone 3C12-H11, IHC, WB) LS-C150457 LS-C150457-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human HSPB8 / H11 / HSP22 Antibody (clone 3C12-H11, IHC, WB) LS-C150457
Artikelnummer	LS-C150457-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C150457-100
Alternativnummer	LS-C150457-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	His-tagged human recombinant hsp22
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HSP22 antibody LS-C150457 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to HSP22 (HSPB8 / H11) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[3C12-H11]

NCBI	26353
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	ELISA, IHC, WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA, IHC, WB (1:2000)