

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CXCL7 / PPBP Antibody LS-C16695 LS-C16695-500

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CXCL7 / PPBP Antibody LS-C16695
Artikelnummer	LS-C16695-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C16695-500
Alternativnummer	LS-C16695-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human NAP-2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PPBP antibody LS-C16695 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human PPBP (CXCL7). Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	5473
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added

Application Verdünnung	ELISA (1 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	ELISA: 1-2 ug/ml, as a capture antibody in conjunction with a compatible secondary reagent to yield satisfactory results in a sandwich ELISA (using 100 ul/well antibody solution).