

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human EPHA2 / EPH Receptor A2 Antibody (clone 1B3C7, IHC, WB) LS-C758692 LS-C758692-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human EPHA2 / EPH Receptor A2 Antibody (clone 1B3C7, IHC, WB) LS-C758692
Artikelnummer	LS-C758692-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C758692-100
Alternativnummer	LS-C758692-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Purified recombinant fragment of EphA2 expressed in E. Coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EPH Receptor A2 antibody LS-C758692 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to EPH Receptor A2 (EPHA2) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1B3C7]
Isotyp	IgM

NCBI	1969
Puffer	Ascites, 0.03% sodium azide
Reinheit	Ascites
Formulierung	Ascites, 0.03% sodium azide
Application Verdünnung	IHC (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Usage reported includes: Flow Cytometry.