

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ESPL1 / Separase Antibody (clone XJ11-1B12, Biotin, C-Terminus, IF, WB) LS-C141149 LS-C141149-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ESPL1 / Separase Antibody (clone XJ11-1B12, Biotin, C-Terminus, IF, WB) LS-C141149
Artikelnummer	LS-C141149-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C141149-0.1
Alternativnummer	LS-C141149-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Maltose-Binding Protein fusion of a C-Terminus fragment of human Separase (aa 1866-1996).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Separase antibody LS-C141149 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human Separase (ESPL1) (C-Terminus). Validated for IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[X]11-1B12]
NCBI	9700

Puffer	PBS
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	IF, WB (1:500)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.