

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ELK3 / NET Antibody (clone OTI3D9, Carrier-free, IF, WB) LS-C786458 LS-C786458-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ELK3 / NET Antibody (clone OTI3D9, Carrier-free, IF, WB) LS-C786458
Artikelnummer	LS-C786458-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C786458-100
Alternativnummer	LS-C786458-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ELK3(NP_005221) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NET antibody LS-C786458 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to NET (ELK3) from human. It is reactive with human and dog. Validated for Flow, IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI3D9]
Isotyp	IgG2a

NCBI	2004
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.