

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human IDH3A Antibody (clone OTI2F11, IHC, IF, WB) LS-C114817 LS-C114817-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human IDH3A Antibody (clone OTI2F11, IHC, IF, WB) LS-C114817
Artikelnummer	LS-C114817-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114817-100
Alternativnummer	LS-C114817-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Immunogen	Full length human recombinant protein of human IDH3A (NP_005521) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IDH3A antibody LS-C114817 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to IDH3A from human. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI2F11]
Isotyp	IgG2a

NCBI	3419
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000)