

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human APP / Beta Amyloid Precursor Antibody (clone MOAB-2, Biotin, IHC, WB) LS-C181966 LS-C181966-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human APP / Beta Amyloid Precursor Antibody (clone MOAB-2, Biotin, IHC, WB) LS-C181966
Artikelnummer	LS-C181966-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C181966-0.1
Alternativnummer	LS-C181966-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant human beta Amyloid 42.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Beta Amyloid Precursor antibody LS-C181966 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Beta Amyloid Precursor (APP) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, ICC, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MOAB-2]
Isotyp	IgG2b

NCBI	<a href="#">351</a>
Puffer	PBS, 0.05% Sodium Azide
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, 0.05% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA (1:100 - 1:1000), ICC (1:500), IHC, IHC-P (1:500), IP (1:200), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.