

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human JUN / c-Jun Antibody (clone C-J 4C4/1, IHC) LS-C782655 LS-C782655-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human JUN / c-Jun Antibody (clone C-J 4C4/1, IHC) LS-C782655
Artikelnummer	LS-C782655-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782655-100
Alternativnummer	LS-C782655-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The amino acids surrounding phosphorylated T91 and T93 were used as the immunogen for the phospho-c-Jun antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	C-Jun antibody LS-C782655 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human c-Jun (JUN). Validated for IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[C-J 4C4/1]

Isotyp	IgG1
NCBI	3725
Puffer	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	IHC-P (0.5 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the phospho-c-Jun antibody should be determined by the researcher. 1. The prediluted format is supplied in a dropper bottle and is optimized for use in IHC. After epitope retrieval step (if required), drip mAb solution onto the tissue