

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CHUK / IKKA / IKK Alpha Antibody (Biotin, WB) LS-C15894 LS-C15894-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CHUK / IKKA / IKK Alpha Antibody (Biotin, WB) LS-C15894
Artikelnummer	LS-C15894-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C15894-100
Alternativnummer	LS-C15894-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse
Immunogen	His-tagged full-length human IKKa/IKK1 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	IKK Alpha antibody LS-C15894 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to IKK Alpha (CHUK / IKKA) from human. It is reactive with human, mouse and monkey. Validated for IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
NCBI	1147

Puffer	PBS, 0.1% Sodium Azide
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, 0.1% Sodium Azide
Application Verdünnung	IP (1 - 2 µg/ml), WB (1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Western Blot and immunoprecipitation. Immunoprecipitation: 1-2 ug/ml. Western Blot: 1 ug/ml. Detects a band at ~85kD. Positive control: Daudi, NIH 3T3, or Raw cells. The applications listed have been tested for the unconjugated form o