

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-C62530 LS-C62530-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CHUK / IKKA / IKK Alpha Antibody (Biotin, WB) LS-C62530
Artikelnummer	LS-C62530-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C62530-100
Alternativnummer	LS-C62530-100
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-C62530 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, No preservatives added
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, No preservatives added
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