

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CHEK2 / CHK2 Antibody (clone OTI5C4, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C784225 LS-C784225-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CHEK2 / CHK2 Antibody (clone OTI5C4, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C784225
Artikelnummer	LS-C784225-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C784225-100
Alternativnummer	LS-C784225-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CHEK2 (NP_009125) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CHK2 antibody LS-C784225 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to CHK2 (CHEK2) from human. It is reactive with human and dog. Validated for Flow, IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI5C4]
Isotyp	IgG1

NCBI	11200
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:50 - 1:100), IHC (1:150), IP (4 µg/ml), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.