

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human MKI67 / Ki67 Antibody (clone OTI9H1, Carrier-free, aa1160-1493, IHC) LS-C789528 LS-C789528-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MKI67 / Ki67 Antibody (clone OTI9H1, Carrier-free, aa1160-1493, IHC) LS-C789528
Artikelnummer	LS-C789528-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789528-100
Alternativnummer	LS-C789528-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1160-1493 of human MKI67 (NP_002408) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ki67 antibody LS-C789528 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Ki67 (MKI67) (aa1160-1493). Validated for IHC....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI9H1]
Isotyp	IgG1

NCBI	4288
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IHC (1:100)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.