

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human p16INK4a / CDKN2A Antibody (clone OTI3H4, Carrier-free, aa25-156, IF, WB) LS-C789471 LS-C789471-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human p16INK4a / CDKN2A Antibody (clone OTI3H4, Carrier-free, aa25-156, IF, WB) LS-C789471
Artikelnummer	LS-C789471-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789471-100
Alternativnummer	LS-C789471-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 25-156 of human CDKN2A (NP_478102) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CDKN2A antibody LS-C789471 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CDKN2A (p16INK4a) (aa25-156). Validated for IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI3H4]
Isotyp	IgG1

Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF, WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.