

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 OTI13E10, Carrier-free, IF, WB) LS-C789903 LS-C789903-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human p16INK4a / CDKN2A Antibody (clone OTI13E10, Carrier-free, IF, WB) LS-C789903
Artikelnummer	LS-C789903-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789903-100
Alternativnummer	LS-C789903-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CDKN2A(NP_000068) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CDKN2A antibody LS-C789903 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CDKN2A (p16INK4a). Validated for IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI13E10]
Isotyp	IgG1

Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF (1:50), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.