

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ABCB1 / MDR1 / P Glycoprotein Antibody (clone OTI9C10, Carrier-free, aa995-1280, IHC, WB) LS-C799666 LS-C799666-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ABCB1 / MDR1 / P Glycoprotein Antibody (clone OTI9C10, Carrier-free, aa995-1280, IHC, WB) LS-C799666
Artikelnummer	LS-C799666-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C799666-100
Alternativnummer	LS-C799666-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 995-1280 of human ABCB1 (NP_000918) produced in SF9 cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P Glycoprotein antibody LS-C799666 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human P Glycoprotein (ABCB1 / MDR1) (aa995-1280). Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI9C10]

Isotyp	IgG2b
NCBI	5243
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo, IHC (1:2000), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.