

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 OTI2C7, Carrier-free, aa995-1280, IHC, WB) LS-C789065 LS-C789065-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ABCB1 / MDR1 / P Glycoprotein Antibody (clone OTI2C7, Carrier-free, aa995-1280, IHC, WB) LS-C789065
Artikelnummer	LS-C789065-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789065-100
Alternativnummer	LS-C789065-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	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-C789065 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human P Glycoprotein (ABCB1 / MDR1) (aa995-1280). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2C7]

Isotyp	IgG1
NCBI	5243
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IHC (1:150), WB (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.