

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human NME1 / NM23 Antibody (clone OTI7F2, Carrier-free, IHC, WB) LS-C789152 LS-C789152-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NME1 / NM23 Antibody (clone OTI7F2, Carrier-free, IHC, WB) LS-C789152
Artikelnummer	LS-C789152-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789152-100
Alternativnummer	LS-C789152-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human NME1 (NP_937818) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NM23 antibody LS-C789152 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human NM23 (NME1). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI7F2]
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">4830</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IHC (1:150), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.