

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human GLB1 / Beta-Galactosidase Antibody (clone OT1C9, Carrier-free, IHC, WB) LS-C787696 LS-C787696-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human GLB1 / Beta-Galactosidase Antibody (clone OT1C9, Carrier-free, IHC, WB) LS-C787696
Artikelnummer	LS-C787696-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C787696-100
Alternativnummer	LS-C787696-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey
Immunogen	Full length human recombinant protein of human GLB1(NP_001073279) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Beta-Galactosidase antibody LS-C787696 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Beta-Galactosidase (GLB1) from human. It is reactive with human, dog and monkey. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OT1C9]
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">2720</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 (1:500)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.