

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human HDAC3 Antibody (clone 7G6C5, Amino Acid: 224-428, IF, WB) LS-C758737 LS-C758737-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human HDAC3 Antibody (clone 7G6C5, Amino Acid: 224-428, IF, WB) LS-C758737
Artikelnummer	LS-C758737-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C758737-100
Alternativnummer	LS-C758737-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Primate, Rat
Immunogen	Purified recombinant fragment of human HDAC3 (aa224-428) expressed in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HDAC3 antibody LS-C758737 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to HDAC3 (Amino Acid: 224-428) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ChIP-Seq, ICC, IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7G6C5]

Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">8841</a>
Puffer	Ascites, 0.03% sodium azide
Reinheit	Ascites
Formulierung	Ascites, 0.03% sodium azide
Application Verdünnung	ChIP-Seq, ICC (1:100), IF (1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.