

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human DUSP5 Antibody (clone OTI8E12, aa125-384, WB) LS-C795726 LS-C795726-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human DUSP5 Antibody (clone OTI8E12, aa125-384, WB) LS-C795726
Artikelnummer	LS-C795726-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C795726-100
Alternativnummer	LS-C795726-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 125-384 of human DUSP5 (NP_004410) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DUSP5 antibody LS-C795726 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human DUSP5 (aa125-384). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI8E12]

Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">1847</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.