

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human HSPB1 / HSP27 Antibody (clone 5D12-A12, Biotin, IHC, WB) LS-C231847 LS-C231847-200**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human HSPB1 / HSP27 Antibody (clone 5D12-A12, Biotin, IHC, WB) LS-C231847
Artikelnummer	LS-C231847-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C231847-200
Alternativnummer	LS-C231847-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human Hsp27.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	HSP27 antibody LS-C231847 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human HSP27 (HSPB1). Validated for ELISA, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[5D12-A12]

NCBI	<a href="#">3315</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Protein G purified from tissue culture supernatant
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.