

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

Product Datasheet

HSP27 Antibody (Biotin), Clone: [5D12-A12], Mouse, Monoclonal BYT-ORB147517

Artikelname	HSP27 Antibody (Biotin), Clone: [5D12-A12], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB147517
Hersteller Artikelnummer	orb147517
Alternativnummer	BYT-ORB147517-200
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human HSP27
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal to Hsp27 (Biotin). Hsp27s belong to an abundant and ubiquitous family of Hsp27s belong to an abundant and ubiquitous family of.....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[5D12-A12]
Molekulargewicht	27kDa
NCBI	001531

UniProt	P04792
Puffer	136.36mM Ethanolamine, 133.23 mM Chlorides, 9.55mM Phosphates, 9.55mM Sodium Bicarbonate
Target-Kategorie	HSP27
Application Verdünnung	WB (1:2000), ICC/IF (1:100)
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: 0.5 µg/ml of SMC-161 was sufficient for detection of HSP27 in 10 µg of HeLa lysate by colorimetric immunoblot analysis using Goat anti-mouse IgG:HRP as the secondary antibody