

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

Product Datasheet

HSP27 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, Clone: [1G12], AbFluor 594, Mouse BSS-BSM-33203M-BF594

Artikelname	HSP27 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, Clone: [1G12], AbFluor 594, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33203M-BF594
Hersteller Artikelnummer	BSM-33203M-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-33203M-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	AbFluor 594
Produktbeschreibung	Small heat shock protein which functions as a molecular chaperone probably maintaining denatured proteins in a folding-competent state (PubMed:10383393, PubMed:20178975). Plays a role in stress resistance and actin organization (PubMed:19166925). Thr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[1G12]
NCBI	3315

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human HSP27 Protein
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HSP27
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)