

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

Product Datasheet

HSP90A (3H7) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 555 Conjugated, Clone: [3H7], AbFluor 555, Mouse BSS-BSM-33210M-BF555

Artikelname	HSP90A (3H7) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 555 Conjugated, Clone: [3H7], AbFluor 555, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33210M-BF555
Hersteller Artikelnummer	BSM-33210M-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-33210M-BF555-100,BSS-BSM-33210M-BF555-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	549-692/732
Konjugation	AbFluor 555
Produktbeschreibung	Molecular chaperone that promotes the maturation, structural maintenance and proper regulation of specific target proteins involved for instance in cell cycle control and signal transduction. Undergoes a functional cycle that is linked to its ATPase ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3H7]

NCBI	3320
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human HSP90A Protein
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	HSP90A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)