

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

Product Datasheet

HSP90 beta Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, Clone: [2A2], AbFluor 647, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-33136M-BF647

Artikelname	HSP90 beta Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, Clone: [2A2], AbFluor 647, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-33136M-BF647
Hersteller Artikelnummer	BSM-33136M-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-33136M-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the heat shock protein 90 family, these proteins are involved in signal transduction, protein folding and degradation and morphological evolution. This gene encodes the constitutive form of the cytosolic 90 kDa heat-shoc...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[2A2]
NCBI	3326

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human HSP90 beta
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HSP90 beta
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)