

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

Product Datasheet

HSP90 alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 555 Conjugated, AbFluor 555, Rabbit BSS-BS-10100R-BF555

Artikelname	HSP90 alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 555 Conjugated, AbFluor 555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10100R-BF555
Hersteller Artikelnummer	BS-10100R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-10100R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	401-500/732
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	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3320

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 alpha
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HSP90 alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)