

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

Product Datasheet

Bub1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-4294R-BF555

Artikelname	Bub1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4294R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-4294R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-4294R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Serine/threonine-protein kinase that performs 2 crucial functions during mitosis: it is essential for spindle-assembly checkpoint signaling and for correct chromosome alignment. Has a key role in the assembly of checkpoint proteins at the kinetochore...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	699
UniProt	O43683

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 Bub1
Target-Kategorie	Bub1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)