

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

Product Datasheet

HSTF2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-1409R-BF350

Artikelname	HSTF2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1409R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-1409R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1409R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	DNA-binding protein that specifically binds heat shock promoter elements (HSE) and activates transcription. In higher eukaryotes, HSF is unable to bind to the HSE unless the cells are heat shocked....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3298
UniProt	Q03933

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 HSTF2
Target-Kategorie	HSTF2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)