

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

Product Datasheet

HURP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-5728R-BF488

Artikelname	HURP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5728R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-5728R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-5728R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Potential cell cycle regulator that may play a role in carcinogenesis of cancer cells. Mitotic phosphoprotein regulated by the ubiquitin-proteasome pathway. Key regulator of adherens junction integrity and differentiation that may be involved in CDH1...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1982
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 HURP
Target-Kategorie	HURP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)