

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

Product Datasheet

HBXIP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-6869R-BF647

Artikelname	HBXIP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6869R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-6869R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-6869R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	HBXIP (Hepatitis B virus X interacting protein) complexes with the C-terminus of hepatitis B virus X protein (HBx) and down-regulates hepatitis B virus (HBV) replication. When complexed to BIRC5, it interferes with apoptosome assembly, preventing rec...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10542
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 HBXIP
Target-Kategorie	HBXIP
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)