

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

Product Datasheet

PIM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-3540R-BF647

Artikelname	PIM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3540R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-3540R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-3540R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	PIM1 is a member of the serine/threonine kinase PIM oncogene family. PIM1 has been implicated in lymphomagenesis, cell proliferation, apoptosis, differentiation and tumourigenesis. The PIM1 protein kinase is upregulated in prostate cancer....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5292
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 PIM1
Target-Kategorie	PIM1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)