

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

Product Datasheet

DDR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-0671R-BF750

Artikelname	DDR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0671R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-0671R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-0671R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Tyrosine kinase that functions as cell surface receptor for fibrillar collagen and regulates cell attachment to the extracellular matrix, remodeling of the extracellular matrix, cell migration, differentiation, survival and cell proliferation. Collag...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	780
UniProt	Q08345

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 CD167a/MCK10
Target-Kategorie	DDR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)