

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

Product Datasheet

ILK-1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-0317R-BF594

Artikelname	ILK-1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0317R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-0317R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0317R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Receptor-proximal protein kinase regulating integrin-mediated signal transduction. May act as a mediator of inside-out integrin signaling. Focal adhesion protein part of the complex ILK-PINCH. This complex is considered to be one of the convergence p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3611
UniProt	Q13418

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