

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

Product Datasheet

LIM kinase 1 + 2 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BS-11871R-PE-CY7

Artikelname	LIM kinase 1 + 2 Polyclonal Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11871R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-11871R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-11871R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	LIMK 1 and 2 likely regulate aspects of the cytoskeleton, through control of the organization of actin filaments. They can phosphorylate an actin-binding protein, cofilin which binds to actin monomers and polymers and promotes the disassembly of acti...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 LIM kinase 1 + 2
Target-Kategorie	LIM kinase 1 + 2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)