

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

Product Datasheet

Phospho-PAK1/2/3 (Ser144/Ser141/Ser154) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BSM-62927R-BF555

Artikelname	Phospho-PAK1/2/3 (Ser144/Ser141/Ser154) Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62927R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bsm-62927R-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-62927R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Serine/threonine protein kinase that plays a role in a variety of different signaling pathways including cytoskeleton regulation, cell migration, or cell cycle regulation....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	5058
UniProt	Q13153

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 PAK1 around the phosphorylation site of S144
Target-Kategorie	PAK1/2/3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)