

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

Product Datasheet

EPS8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-3848R-BF594

Artikelname	EPS8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3848R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-3848R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-3848R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Signaling adapter that controls various cellular protrusions by regulating actin cytoskeleton dynamics and architecture. Depending on its association with other signal transducers, can regulate different processes. Together with SOS1 and ABI1, forms ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2059
UniProt	Q12929

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 EPS8
Target-Kategorie	EPS8
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)