

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

Product Datasheet

GAP43 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-0154R-APC-CY7

Artikelname	GAP43 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0154R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	BS-0154R-APC-CY7
Alternativnummer	BSS-BS-0154R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	9-100/238
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	This protein is associated with nerve growth. It is a major component of the motile growth cones that form the tips of elongating axons. Plays a role in axonal and dendritic filopodia induction....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	14432
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 mouse GAP43
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GAP43
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)