

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

Product Datasheet

DENND1B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-8254R-BF647

Artikelname	DENND1B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8254R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-8254R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-8254R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Guanine nucleotide exchange factor (GEF) for RAB35. May function as a clathrin-associated sorting protein for RAB35, whereby during clathrin-mediated endocytosis, binds the AP-2 complex and inactivated RAB35, then activates RAB35 for its subsequent fun...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	163486
UniProt	Q6P3S1

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 DENND1B
Target-Kategorie	DENND1B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)