

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

Product Datasheet

GIT2 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG03040

Artikelname	GIT2 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG03040
Hersteller Artikelnummer	OASG03040
Alternativnummer	ASB-OASG03040-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human GIT2. Location: 330-410aa.
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the GIT protein family, which interact with G protein-coupled receptor kinases and possess ADP-ribosylation factor (ARF) GTPase-activating protein (GAP) activity. GIT proteins traffic between cytoplasmic complexes, focal...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	84 kDa
NCBI	9815

UniProt	Q14161 , Q9JLQ2
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.