

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

## Product Datasheet

### VAC14 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-12679R-BIOTIN

Artikelname	VAC14 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12679R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-12679R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-12679R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The content of phosphatidylinositol 3,5-bisphosphate (PtdIns(3,5)P2) in endosomal membranes changes dynamically with fission and fusion events that generate or absorb intracellular transport vesicles. VAC14 is a component of a trimolecular complex th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">55697</a>
UniProt	<a href="#">Q08AM6</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human VAC14
Target-Kategorie	VAC14
Application Verdünnung	IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)