

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

## Product Datasheet

### VIP Receptor 1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-2982R-BF647

Artikelname	VIP Receptor 1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2982R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-2982R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-2982R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	This is a receptor for VIP. The activity of this receptor is mediated by G proteins which activate adenylyl cyclase. The affinity is VIP = PACAP-27 > PACAP-38....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7433</a>
UniProt	<a href="#">P32241</a>

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 VIP Receptor 1/VAPC1
Target-Kategorie	VIP Receptor 1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)