

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

Product Datasheet

VGLL1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-9182R-BF647

Artikelname	VGLL1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9182R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-9182R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-9182R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	VGLL1 is a specific coactivator for the mammalian TEFs. The mammalian TEF and the Drosophila scalloped genes belong to a conserved family of transcriptional factors that possesses a TEA/ATTS DNA binding domain....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	51442
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 VGLL1
Target-Kategorie	VGLL1
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:50-200)