

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

Product Datasheet

VANGL1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-8527R-APC-CY5.5

Artikelname	VANGL1 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8527R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-8527R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-8527R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	The Vang family of proteins are integral membrane proteins that are homologues of the Drosophila tissue polarity gene strabismus. The gene encoding for Van Gogh-like protein 1 (Vangl1), also designated Strabismus 2 (STB2), localizes to human chromoso...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8612
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 VANGL1/LPP2

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	VANGL1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)