

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

Product Datasheet

ACVR2A Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-22941R-PE-CY5.5

Artikelname	ACVR2A Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-22941R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-22941R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-22941R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	On ligand binding, forms a receptor complex consisting of two type II and two type I transmembrane serine/threonine kinases. Type II receptors phosphorylate and activate type I receptors which autophosphorylate, then bind and activate SMAD transcript...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	92
UniProt	P27038

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 mouse ACVR2A
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ACVR2A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)