

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

## Product Datasheet

### **ACVRL1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BSM-61519R-BF555-TRIAL**

Artikelname	ACVRL1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61519R-BF555-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-61519R-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-61519R-BF555-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF555
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	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">94</a>
UniProt	<a href="#">P37023</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 SKR3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ACVRL1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(WB(1:500-2000))