

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

Product Datasheet

MUSK Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-6473R-PE-CY5.5

Artikelname	MUSK Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6473R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-6473R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-6473R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Receptor tyrosine kinase which plays a central role in the formation and the maintenance of the neuromuscular junction (NMJ), the synapse between the motor neuron and the skeletal muscle (PubMed:25537362). Recruitment of AGRIN by LRP4 to the MUSK sig...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4593
UniProt	O15146
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 MUSK
Target-Kategorie	MUSK
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)