

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

Product Datasheet

KLC2 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-16749R-PE-CY5.5

Artikelname	KLC2 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-16749R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-16749R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-16749R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Kinesin is a microtubule-associated force-producing protein that may play a role in organelle transport. The light chain may function in coupling of cargo to the heavy chain or in the modulation of its ATPase activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	16594
UniProt	O88448

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 KLC2
Target-Kategorie	KLC2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)