

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

## Product Datasheet

### KLHDC8B Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-16762R-PE-CY5.5

Artikelname	KLHDC8B Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-16762R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-16762R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-16762R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Involved in pinching off the separated nuclei at the cleavage furrow and in cytokinesis (PubMed:20107318). Required for mitotic integrity and maintenance of chromosomal stability. Protects cells against mitotic errors, centrosomal amplification, micr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">200942</a>
UniProt	<a href="#">Q8IXV7</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 KLHDC8B
Target-Kategorie	KLHDC8B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)