

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

Product Datasheet

Phospho-CENPA (Ser7) Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-3066R-PE-CY5.5

Artikelname	Phospho-CENPA (Ser7) Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3066R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-3066R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-3066R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Centromeres are the differentiated chromosomal domains that specify the mitotic behavior of chromosomes. CENPA encodes a centromere protein which contains a histone H3 related histone fold domain that is required for targeting to the centromere. CENP...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1058

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human CENP-A around the phosphorylation site of Ser7 [RR(p-S)RK]
Target-Kategorie	Phospho-CENPA (Ser7)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)