

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 Conjugated, Rabbit BSS-BS-3066R-PE

Artikelname	Phospho-CENPA (Ser7) Polyclonal Antibody, PE Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3066R-PE
Hersteller Artikelnummer	bs-3066R-PE
Alternativnummer	BSS-BS-3066R-PE-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE
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	<a href="#">1058</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) 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), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)