

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

## Product Datasheet

### phospho-Cyclin E1 (Thr77) Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-52146R

Artikelname	phospho-Cyclin E1 (Thr77) Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52146R
Hersteller Artikelnummer	bsm-52146R
Alternativnummer	BSS-BSM-52146R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cyclin E is a regulatory subunit of Cdk2 and controls G1 / S transition during the mammalian cell cycle. Multiple isoforms of Cyclin E are only expressed in tumors but not in normal tissue, suggesting a post transcriptional regulation of Cyclin E. In...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">898</a>
UniProt	<a href="#">P24864</a>

Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol
Quelle	Synthetic peptide derived from human Cyclin E1(T77), around 50-100aa (phospho T77).
Target-Kategorie	phospho-Cyclin E1 (Thr77)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(), ICC/IF(1:50-100)