

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

Product Datasheet

p57 Kip2/Cdkn1c Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-61145R

Artikelname	p57 Kip2/Cdkn1c Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61145R
Hersteller Artikelnummer	bsm-61145R
Alternativnummer	BSS-BSM-61145R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Potent tight-binding inhibitor of several G1 cyclin/CDK complexes (cyclin E-CDK2, cyclin D2-CDK4, and cyclin A-CDK2) and, to lesser extent, of the mitotic cyclin B-CDC2. Negative regulator of cell proliferation. May play a role in maintenance of the ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1028
UniProt	P49918
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human p57 Kip2
Target-Kategorie	p57 Kip2/Cdkn1c
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IP(1-2ug), IF(), ICC/IF(1:50-100)