

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

Product Datasheet

p21/CIP1/WAF1 Antibody, IgG2a, Clone: [M513], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70581M

Artikelname	p21/CIP1/WAF1 Antibody, IgG2a, Clone: [M513], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70581M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70581M
Alternativnummer	BSS-BSM-70581M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The tumor suppressor protein p21/CIP1/WAF1 acts as an inhibitor of cell cycle progression. It functions in stoichiometric relationships forming heterotrimeric complexes with cyclins and cyclin-dependent kinases. In association with CDK2 complexes, it...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M513]
Isotyp	IgG2a
UniProt	P38936

Puffer	PBS + 1 mg/ml BSA, 0.05% NaN3 and 50% glycerol
Quelle	Clone M513 was generated from a full length recombinant human p21 protein. The antibody detects human p21.
Target-Kategorie	p21/CIP1/WAF1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IP(1-2ug), IHC()