

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

Product Datasheet

CCND2 Antibody (OABF00513-100UL) ASB-OABF00513

Artikelname	CCND2 Antibody (OABF00513-100UL)
Artikelnummer	ASB-OABF00513
Hersteller Artikelnummer	OABF00513
Alternativnummer	ASB-OABF00513-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Cyclin D2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Regulatory component of the cyclin D2-CDK4 (DC) complex that phosphorylates and inhibits members of the retinoblastoma (RB) protein family including RB1 and regulates the cell-cycle during G(1)/S transition. Phosphorylation of RB1 allows dissociation...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 ug/ul
NCBI	894

Formulierung

Liquid. Aqueous buffered solution containing 100ug/ml BSA, 50% glycerol and 0.09% sodium azide.