

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

Product Datasheet

CDK2 Antibody - C-terminal region ASB-OASG01445

Artikelname	CDK2 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-OASG01445
Hersteller Artikelnummer	OASG01445
Alternativnummer	ASB-OASG01445-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the C-terminal region of human Cdk2. Location: 200-280aa.
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of a family of serine/threonine protein kinases that participate in cell cycle regulation. The encoded protein is the catalytic subunit of the cyclin-dependent protein kinase complex, which regulates progression through the...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	32 kDa
NCBI	1017

Formulierung

Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.