

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

## Product Datasheet

### CDK4 Antibody ASB-OABB02018

Artikelname	CDK4 Antibody
Artikelnummer	ASB-OABB02018
Hersteller Artikelnummer	OABB02018
Alternativnummer	ASB-OABB02018-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human NTHL1
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
NCBI	<a href="#">4913</a>
UniProt	<a href="#">P42858</a>
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Bifunctional DNA N-glycosylase with associated apurinic/aprimidinic (AP) lyase function that catalyzes the first step in base excision repair (BER), the primary repair pathway for the repair of oxidative DNA damage. The DNA N-glycosylase activity release