

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

## Product Datasheet

### **MGMT Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-OAAB04338**

Artikelname	MGMT Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OAAB04338
Hersteller Artikelnummer	OAAB04338
Alternativnummer	ASB-OAAB04338-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This MGMT antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 156-182 amino acids from the C-terminal region of human MGMT.
Produktbeschreibung	MGMT is involved in the cellular defense against the biological effects of O6-methylguanine (O6-MeG) in DNA. This protein repairs alkylated guanine in DNA by stoichiometrically transferring the alkyl group at the O-6 position to a cysteine residue in...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Approximately 0.5mg/ml. Actual concentration varies with each lot.
Molekulargewicht	21646 Da
NCBI	<a href="#">4255</a>

UniProt	<a href="#">P16455</a>
Formulierung	Liquid. PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.