

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

Product Datasheet

DNMT1 Antibody - N-terminal region ASB-OAGA05272

Artikelname	DNMT1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAGA05272
Hersteller Artikelnummer	OAGA05272
Alternativnummer	ASB-OAGA05272-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ChIP, ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Carrier-protein conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the N-terminus region of human DNMT1. The exact sequence is proprietary.
Produktbeschreibung	This gene encodes an enzyme that transfers methyl groups to cytosine nucleotides of genomic DNA. This protein is the major enzyme responsible for maintaining methylation patterns following DNA replication and shows a preference for hemi-methylated DN...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.18 mg/ml
NCBI	1786

Puffer	1XPBS, 1% BSA, 20% Glycerol (pH7). 0.025% ProClin 300 was added as a preservative.
Formulierung	Liquid