

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

Product Datasheet

GART Antibody - N-terminal region ASB-OAGA04659

Artikelname	GART Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAGA04659
Hersteller Artikelnummer	OAGA04659
Alternativnummer	ASB-OAGA04659-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the center region of human GART. The exact sequence is proprietary.
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a trifunctional polypeptide. It has phosphoribosylglycinamide formyltransferase, phosphoribosylglycinamide synthetase, phosphoribosylaminoimidazole synthetase activity which is required for de novo purine biosynthe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	2618

Puffer	1XPBS, 20% Glycerol (pH7). 0.01% Thimerosal was added as a preservative.
Formulierung	Liquid