

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

Product Datasheet

SOX17 Detection Antibody, IgG1, Clone: [OTI2F9], Biotin, Mouse, Monoclonal ASB-OAOA22017

Artikelname	SOX17 Detection Antibody, IgG1, Clone: [OTI2F9], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ASB-OAOA22017
Hersteller Artikelnummer	OAOA22017
Alternativnummer	ASB-OAOA22017-50UG
Hersteller	Aviva
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, Multiplex Assay
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 177-414 of human SOX17 (NP_071899) produced in E.coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Homo sapiens SRY-box 17 (SOX17), mRNA, Transcription factor SOX-17...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI2F9]

Isotyp	IgG1
NCBI	64321
UniProt	https://www.uniprot.org/uniprot/Q9H6I2
Formulierung	Stored in PBS (pH 7.4) with 0.05% sodium azide, 10mg/ml BSA, 50% glycerol
Application Verdünnung	1:250 - 1:1000