

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

## Product Datasheet

### CD47 Antibody ASB-OAEE00896

Artikelname	CD47 Antibody
Artikelnummer	ASB-OAEE00896
Hersteller Artikelnummer	OAEE00896
Alternativnummer	ASB-OAEE00896-100TESTS(T100)
Hersteller	Aviva
Wirt	Mouse
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Porcine, Primate
Immunogen	COS-7 (African green monkey) cells
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Has a role in both cell adhesion by acting as an adhesion receptor for THBS1 on platelets, and in the modulation of integrins. Plays an important role in memory formation and synaptic plasticity in the hippocampus (By similarity). Receptor for SIRPA,...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	20 ul / test
Klon-Bezeichnung	[MEM-122]
Isotyp	IgM

NCBI	<a href="#">961</a>
Puffer	The reagent is provided in Tris buffered saline (TBS) containing 15 mM sodium azide and 0.2% (w/v) high-grade protease free Bovine Serum Albumin (BSA) as a stabilizing agent.
Formulierung	Stabilizing Tris buffered saline (TBS), pH 8.0, 15 mM sodium azide