

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

## Product Datasheet

### CD46 Antibody ASB-OAEE00895

Artikelname	CD46 Antibody
Artikelnummer	ASB-OAEE00895
Hersteller Artikelnummer	OAEE00895
Alternativnummer	ASB-OAEE00895-100TESTS(T100)
Hersteller	Aviva
Wirt	Mouse
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Bovine, Human
Immunogen	HPB-ALL human T cell line
Konjugation	RPE
Produktbeschreibung	Acts as a cofactor for complement factor I, a serine protease which protects autologous cells against complement-mediated injury by cleaving C3b and C4b deposited on host tissue. May be involved in the fusion of the spermatozoa with the oocyte during...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	20 ul / test
Klon-Bezeichnung	[MEM-258]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">4179</a>
Puffer	The reagent is provided in phosphate buffered saline (PBS) containing 15 mM sodium azide and 0.2% (w/v) high-grade protease free Bovine Serum Albumin (BSA) as a stabilizing agent.
Formulierung	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide