

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

## Product Datasheet

### CD86 Antibody ASB-OAEE00989

Artikelname	CD86 Antibody
Artikelnummer	ASB-OAEE00989
Hersteller Artikelnummer	OAEE00989
Alternativnummer	ASB-OAEE00989-100TESTS(T100)
Hersteller	Aviva
Wirt	Mouse
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	B-lymphoblastoid cell line ARH 77
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Receptor involved in the costimulatory signal essential for T-lymphocyte proliferation and interleukin-2 production, by binding CD28 or CTLA-4. May play a critical role in the early events of T-cell activation and costimulation of naive T-cells, such...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	20 ul / test
Klon-Bezeichnung	[BU63]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">942</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