

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

## Product Datasheet

### **E CADHERIN Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB02044**

Artikelname	E CADHERIN Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB02044
Hersteller Artikelnummer	OABB02044
Alternativnummer	ASB-OABB02044-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human E Cadherin recombinant protein (Position: A286-A703). Human E Cadherin shares 79.7% and 80.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat E Cadherin, respectively.
Produktbeschreibung	Cadherins are calcium-dependent cell adhesion proteins (PubMed:11976333). They preferentially interact with themselves in a homophilic manner in connecting cells, cadherins may thus contribute to the sorting of heterogeneous cell types. CDH1 is invol...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	97456 MW

NCBI	<a href="#">999</a>
UniProt	<a href="#">P12830</a>
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .