

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

Product Datasheet

VE-Cadherin Polyclonal Antibody, Rabbit ASC-ABP0149

Artikelname	VE-Cadherin Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	ASC-ABP0149
Hersteller Artikelnummer	ABP0149
Alternativnummer	ASC-ABP0149-100
Hersteller	Abbkine Scientific
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human VE-Cadherin
Produktbeschreibung	Rabbit Anti-VE-Cadherin Polyclonal Antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	86 KD
Tag	Cadherin-5
NCBI	1003
UniProt	P33151

Puffer	PBS containing 50% Glycerol, 0.5% BSA and 0.02% Sodium Azide.
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen
Formulierung	Liquid solution
Anwendungsbeschreibung	Optimal working dilutions should be determined experimentally by the investigator. Suggested starting dilutions are as follows: WB (1:500-1:2000), IF (1:50-1:200), IHC-P (1:50-1:300), ELISA (1:10000-1:20000). Not yet tested in other applications.