

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

Product Datasheet

CD49e HC Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-MB66359

Artikelname	CD49e HC Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-MB66359
Hersteller Artikelnummer	MB66359
Alternativnummer	BWT-MB66359-50UL,BWT-MB66359-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide of human Integrin alpha 5
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Integrins are alpha/beta heterodimeric cell surface receptors that play a pivotal role in cell adhesion and migration, as well as in growth and survival. The integrin family contains at least 18 alpha and 8 beta subunits that form 24 known integrins ...
Molekulargewicht	~ 150 kDa
UniProt	P08648
Reinheit	The antibody was purified by immunogen affinity chromatography.

Formulierung	Liquid in 50mM Tris-Glycine (pH 7.4), 0.15M NaCl, 50% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA.
Application Verdünnung	WB (1/500 - 1/1000), IHC (1/50 - 1/100), IP (1/10 - 1/50)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes endogenous levels of CD49e HC protein.