

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

Product Datasheet

FADD polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-CAS7512

Artikelname	FADD polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-CAS7512
Hersteller Artikelnummer	CAS7512
Alternativnummer	BWT-CAS7512-50UL,BWT-CAS7512-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein of human FADD.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Fas-associated death domain (FADD or Mort 1) functions as an important adaptor in coupling death signaling from membrane receptors, such as the Fas ligand and TNF family (DR3, DR4 and DR5), to caspase-8. FADD has a carboxy-terminal death domain, whic...
Molekulargewicht	~ 30 kDa
UniProt	Q13158

Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.4.
Application Verdünnung	WB: 1:2000~1:5000
Anwendungsbeschreibung	FADD polyclonal antibody detects endogenous levels of FADD protein.