

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

Product Datasheet

TROP-2 Rabbit mAb, Unconjugated ABB-A24170

Artikelname	TROP-2 Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	ABB-A24170
Hersteller Artikelnummer	A24170
Alternativnummer	ABB-A24170-500UL,ABB-A24170-100UL,ABB-A24170-20UL,ABB-A24170-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This intronless gene encodes a carcinoma-associated antigen. This antigen is a cell surface receptor that transduces calcium signals. Mutations of this gene have been associated with gelatinous drop-like corneal dystrophy....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC51505]
Molekulargewicht	36kDa

NCBI	4070
UniProt	P09758
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	HTAAQDNCTCPTNKMTVCSPDGPGGRCQCRA LGSGMAVDCSTLTSKCLLLK ARMSAPKNARTLVRPSEHALVDNDGLYDPDCDPEGRFKARQCNQTSVCWCV NSVGVRRTDKGDLRLCDELVRTHHILIDLRHRPTAGAFNHSDLDAELRRLFR ERYRLHPKFVAAVHYEQPTIQIELRQNTSQKAAGDVDIGDAAYYFERDIKGESL FQGRGGLDLRVRGEPLQVERTLIYYLDEIPPKFSMKRLT
Target-Kategorie	TACSTD2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:1000 - 1:4000 IHC-P,1:200 - 1:800 IF/ICC,1:200 - 1:800 FC,1:500 - 1:1000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human, ResearchArea: Cancer,Tumor biomarkers,Signal Transduction.