

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

Product Datasheet

Fluorescein Isothiocyanate/FITC Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A20385

Artikelname	Fluorescein Isothiocyanate/FITC Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A20385
Hersteller Artikelnummer	A20385
Alternativnummer	ABB-A20385-100UL, ABB-A20385-20UL, ABB-A20385-1000UL, ABB-A20385-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Chemical compounds corresponding to Fluorescein Isothiocyanate/FITC.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Fluorescein isothiocyanate (FITC) is a derivative of fluorescein used in wide-ranging applications. It is the original fluorescein molecule functionalized with an isothiocyanate reactive group (-N=C=S), replacing a hydrogen atom on the bottom ring of...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Affinity purification

Sequenz	FITC conjugated to KLH
Target-Kategorie	FITC
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Species independent. Shipping: Ice Bag