

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

Product Datasheet

DOCK8 antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX31578

Artikelname	DOCK8 antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX31578
Hersteller Artikelnummer	GTX31578
Alternativnummer	GTX31578-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	DOCK8 antibody was raised against a 17 amino acid peptide near the carboxy terminus of human DOCK8. The immunogen is located within the last 50 amino acids of DOCK8.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	239
NCBI	81704
UniProt	Q8NF50
Puffer	PBS, 0.02% Sodium azide.

Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1 - 2 µg/mL. IHC-P: 5 µg/mL. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.