

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

## Product Datasheet

### DOCK2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal AFB-DF8431

Artikelname	DOCK2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AFB-DF8431
Hersteller Artikelnummer	DF8431
Alternativnummer	AFB-DF8431-100,AFB-DF8431-200
Hersteller	Affinity Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human DOCK2, corresponding to a region within C-terminal amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	The antiserum was purified by peptide affinity chromatography using SulfoLink(TM) Coupling Resin (Thermo Fisher Scientific).
Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB 1:1000-3000, IF/ICC 1:200-1:500