

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

Product Datasheet

Anti-Human IL22 DyLight 488 conjugated Antibody(monoclonal, 7F2), Clone: [Clone: 7F2], Mouse, Monoclonal ABT-ABO14803

Artikelname	Anti-Human IL22 DyLight 488 conjugated Antibody(monoclonal, 7F2), Clone: [Clone: 7F2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-ABO14803
Hersteller Artikelnummer	ABO14803
Alternativnummer	ABT-ABO14803-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human IL-22 recombinant protein (Position: A34-I179). Human IL-22 shares 81.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse IL-22.
Produktbeschreibung	Anti-Human IL22 DyLight 488 conjugated Antibody (monoclonal, 7F2) . Tested in Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5-1mg/ml, actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 7F2]

Molekulargewicht	20011
NCBI	50616
UniProt	Q9GZX6
Formulierung	Liquid