

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

## Product Datasheet

### **Anti-Human Stefin B DyLight 488 conjugated CSTB Antibody(monoclonal, 2B6), Clone: [Clone: 2B6], Mouse, Monoclonal ABT-ABO14797**

Artikelname	Anti-Human Stefin B DyLight 488 conjugated CSTB Antibody(monoclonal, 2B6), Clone: [Clone: 2B6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-ABO14797
Hersteller Artikelnummer	ABO14797
Alternativnummer	ABT-ABO14797-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human Stefin B recombinant protein (Position: M1-F98). Human Stefin B shares 78.6 % amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat Stefin B.
Produktbeschreibung	Anti-Human Stefin B DyLight 488 conjugated CSTB Antibody (monoclonal, 2B6) . 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: 2B6]

Molekulargewicht	11140
NCBI	<a href="#">1476</a>
UniProt	<a href="#">P04080</a>
Formulierung	Liquid