

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

## Product Datasheet

### **Anti-Human APE1 DyLight 488 conjugated APEX1 Antibody(monoclonal, 5C11), Clone: [Clone: 5C11], Mouse, Monoclonal ABT-ABO14794**

Artikelname	Anti-Human APE1 DyLight 488 conjugated APEX1 Antibody(monoclonal, 5C11), Clone: [Clone: 5C11], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-ABO14794
Hersteller Artikelnummer	ABO14794
Alternativnummer	ABT-ABO14794-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human APE1 recombinant protein (Position: P2-L318). Human APE1 shares 94% and 93% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat APE1, respectively.
Produktbeschreibung	Anti-Human APE1 DyLight 488 conjugated APEX1 Antibody (monoclonal, 5C11) . 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: 5C11]
Molekulargewicht	35555
NCBI	<a href="#">328</a>
UniProt	<a href="#">P27695</a>
Formulierung	Liquid