

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

## Product Datasheet

### **Anti-Human CASR DyLight 488 conjugated Antibody(monoclonal, 11E9), Clone: [Clone: Clone: 11E9], Mouse, Monoclonal ABT-ABO14788**

Artikelname	Anti-Human CASR DyLight 488 conjugated Antibody(monoclonal, 11E9), Clone: [Clone: Clone: 11E9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-ABO14788
Hersteller Artikelnummer	ABO14788
Alternativnummer	ABT-ABO14788-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human CASR recombinant protein (Position: Q926-S1078). Human CASR shares 80.5% and 78.6% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CASR, respectively.
Produktbeschreibung	Anti-Human CASR DyLight 488 conjugated Antibody (monoclonal, 11E9) . 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: Clone: 11E9]

Molekulargewicht	120675
NCBI	<a href="#">846</a>
UniProt	<a href="#">P41180</a>
Formulierung	Liquid