

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

Product Datasheet

ADAM12 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) BYT-ORB3111175

Artikelname	ADAM12 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)
Artikelnummer	BYT-ORB3111175
Hersteller Artikelnummer	orb3111175
Alternativnummer	BYT-ORB3111175-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human ADAM12 recombinant protein (Position: V31-K476). Human ADAM12 shares 79.1% amino acid (aa) sequence identity with mouse ADAM12.
Konjugation	Fluoro594
Produktbeschreibung	ADAM12 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	100 kDa
UniProt	O43184
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na2HPO4, 0.02% NaN3.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Disintegrin and metalloproteinase domain-containing protein 12
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.