

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

Product Datasheet

Anti-ETV6 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal BOB-A00361-2

Artikelname	Anti-ETV6 Antibody (N-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00361-2
Hersteller Artikelnummer	A00361-2
Alternativnummer	BOB-A00361-2-80UL, BOB-A00361-2-400UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This ETV6 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 84-111 amino acids from the N-terminal region of human ETV6.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ETV6 Antibody (N-term) (Catalog A00361-2). Tested in WB, Flow Cytometry, IHC-P application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	53000 Da
UniProt	P41212
Puffer	Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.

Reinheit	This antibody is purified through a protein A column, followed by peptide affinity purification.
Application Verdünnung	WB: 1:2000IHC-P: 1:10-1:50FC: 1:10-1:50