

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

## Product Datasheet

### **Anti-DDX3/DDX3X Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00751-6-FLUORO594**

Artikelname	Anti-DDX3/DDX3X Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00751-6-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	A00751-6-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-A00751-6-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human DDX3/DDX3X, identical to the related mouse sequences.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 73243 MW
NCBI	<a href="#">1654</a>
UniProt	<a href="#">O00571</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ATP-dependent RNA helicase DDX3X
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.