

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

## Product Datasheet

### Anti-Caspase 8/CASP8 Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal BOB-A00042-1

Artikelname	Anti-Caspase 8/CASP8 Antibody Picoband(TM), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00042-1
Hersteller Artikelnummer	A00042-1
Alternativnummer	BOB-A00042-1-10UG,BOB-A00042-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human Caspase 8 recombinant protein (Position: Q389-D479).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Caspase 8/CASP8 Antibody Picoband(TM) catalog A00042-1. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	55-60 kDa
UniProt	<a href="#">Q14790</a>

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml Direct ELISA, 0.1-0.5µg/ml