

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

## Product Datasheet

### Anti-Sp7/Osterix Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A02077-1

Artikelname	Anti-Sp7/Osterix Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02077-1
Hersteller Artikelnummer	A02077-1
Alternativnummer	BOB-A02077-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Sp7/Osterix recombinant protein (Position: A2-E241).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Sp7/Osterix Antibody Picoband catalog A02077-1. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	45 kDa
UniProt	<a href="#">Q8TDD2</a>

Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl and 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml, Human, Mouse, Rat ELISA, 0.1-0.5µg/ml, -