

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

## Product Datasheet

### Anti-Stromelysin-2 MMP10 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-PA1380

Artikelname	Anti-Stromelysin-2 MMP10 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA1380
Hersteller Artikelnummer	PA1380
Alternativnummer	BOB-PA1380-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human MMP10.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Stromelysin-2 MMP10 Antibody catalog PA1380. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	90 kDa
Sensitivitaet	<10pg/ml
UniProt	<a href="#">P09238</a>

Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human