

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

## Product Datasheet

### Anti-GPR139 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11787-2-APC

Artikelname	Anti-GPR139 Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11787-2-APC
Hersteller Artikelnummer	A11787-2-APC
Alternativnummer	BOB-A11787-2-APC-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GPR139 recombinant protein (Position: E88-P353).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 41 kDa
NCBI	<a href="#">124274</a>
UniProt	<a href="#">Q6DWJ6</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	Probable G-protein coupled receptor 139
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.