

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

## Product Datasheet

### Anti-CD84 Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04872-2-FLUORO488

Artikelname	Anti-CD84 Antibody Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04872-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A04872-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A04872-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human CD84 recombinant protein (Position: K22-G225).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 35883 MW
NCBI	<a href="#">8832</a>
UniProt	<a href="#">Q9UIB8</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	SLAM family member 5
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.