

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

## Product Datasheet

### **Anti-HIF-1 alpha/HIF1A Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00013-3-FLUORO488**

Artikelname	Anti-HIF-1 alpha/HIF1A Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00013-3-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A00013-3-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A00013-3-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human HIF-1 alpha/HIF1A recombinant protein (Position: Q603-Q814).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 137910 MW
NCBI	<a href="#">3091</a>
UniProt	<a href="#">Q16665</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	Hypoxia-inducible factor 1-alpha
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.