

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

## Product Datasheet

### **Anti-SLC35D1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11935-2-FLUORO647**

Artikelname	Anti-SLC35D1 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11935-2-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A11935-2-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A11935-2-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human SLC35D1 recombinant protein (Position: M1-V355).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">23169</a>
UniProt	<a href="#">Q9NTN3</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> N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Nucleotide sugar transporter SLC35D1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.