

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

Product Datasheet

Anti-ADA Antibody Picoband (monoclonal, 6D4) Fluoro647 Conjugated, Clone: [Clone: 6D4], Mouse, Monoclonal BOB-M00866-FLUORO647

Artikelname	Anti-ADA Antibody Picoband (monoclonal, 6D4) Fluoro647 Conjugated, Clone: [Clone: 6D4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M00866-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	M00866-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-M00866-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human ADA recombinant protein (Position: Q135-L363). Human ADA shares 82.5% and 82.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat ADA, respectively.
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 6D4]
NCBI	100
UniProt	P00813
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Adenosine deaminase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 ⁶ cells