

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

Product Datasheet

Anti-HSD3B1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3F3C/7F9C8), Clone: [Clone: 3F3C/7F9C8], Mouse, Monoclonal BOB-M02856

Artikelname	Anti-HSD3B1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3F3C/7F9C8), Clone: [Clone: 3F3C/7F9C8], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02856
Hersteller Artikelnummer	M02856
Alternativnummer	BOB-M02856-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human HSD3B1 recombinant protein (Position: Q17-Q373).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-HSD3B1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3F3C/7F9C8) catalog M02856. Tested in IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 3F3C/7F9C8]

Molekulargewicht	42 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	P14060
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human