

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

Product Datasheet

Anti-HIC5/TGFB111 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A04630-2

Artikelname	Anti-HIC5/TGFB111 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A04630-2
Hersteller Artikelnummer	A04630-2
Alternativnummer	BOB-A04630-2-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	E.coli-derived human HIC5/TGFB111 recombinant protein (Position: E268-A447).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-HIC5/TGFB111 Antibody Picoband catalog A04630-2. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human, Monkey. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 75 kDa
NCBI	7041

UniProt	O43294
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Transforming growth factor beta-1-induced transcript 1 protein
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Monkey ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -