

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

Product Datasheet

Anti-SIRT1 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A00018-1-CARRIER-FREE

Artikelname	Anti-SIRT1 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00018-1-CARRIER-FREE
Hersteller Artikelnummer	A00018-1-carrier-free
Alternativnummer	BOB-A00018-1-CARRIER-FREE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human SIRT1 recombinant protein (Position: Y142-H533).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-SIRT1 Antibody Picoband catalog A00018-1. Tested in ELISA, IF, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 120 kDa. Calculated Molecular Weight: 137910 MW

NCBI	23411
UniProt	Q96EB6
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
Target-Kategorie	NAD-dependent protein deacetylase sirtuin-1
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5µg/ml, -