

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

Product Datasheet

Anti-Aanat Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A03784-1-CARRIER-FREE

Artikelname	Anti-Aanat Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03784-1-CARRIER-FREE
Hersteller Artikelnummer	A03784-1-carrier-free
Alternativnummer	BOB-A03784-1-CARRIER-FREE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	E.coli-derived mouse Aanat recombinant protein (Position: C24-C205).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Aanat Antibody Picoband catalog A03784-1. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Mouse. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong signals ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 23 kDa. Calculated Molecular Weight: 64133 MW

NCBI	11298
UniProt	O88816
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	Serotonin N-acetyltransferase
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Mouse ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -