

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

Product Datasheet

Anti-Phosphoserine Aminotransferase/PSAT1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB10086-FLUORO594

Artikelname	Anti-Phosphoserine Aminotransferase/PSAT1 Antibody Picoband Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB10086-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	PB10086-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-PB10086-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human PSAT1 recombinant protein (Position: Q276-L370). Human PSAT1 shares 90.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse PSAT1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 40423 MW
NCBI	29968
UniProt	Q9Y617
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Phosphoserine aminotransferase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.