

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

## Product Datasheet

### Phosphoserine Aminotransferase/PSAT1 Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2617038

Artikelname	Phosphoserine Aminotransferase/PSAT1 Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2617038
Hersteller Artikelnummer	orb2617038
Alternativnummer	BYT-ORB2617038-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
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.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Phosphoserine Aminotransferase/PSAT1 Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	40423 Da
UniProt	<a href="#">Q9Y617</a>

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Phosphoserine aminotransferase
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.