

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

Product Datasheet

EIF2AK2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB571694

Artikelname	EIF2AK2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB571694
Hersteller Artikelnummer	orb571694
Alternativnummer	BYT-ORB571694-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of threonine 451 (K-G-T(p)-L-R) derived from Human PKR.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This Phospho-EIF2AK2 (Thr451) Antibody is an unconjugated polyclonal product. It targets EIF2AK2 using a Peptide sequence around phosphorylation site of threonine 451 (K-G-T(p)-L-R) derived from Human PKR as the immunogen. This antibody is suitable fo...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P19525

Puffer	Supplied at 1.0mg/mL in phosphate buffered saline (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Formulierung	liquid
Target-Kategorie	EIF2AK2
Application Verdünnung	IHC-P: 1:50-1:100