

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

Product Datasheet

Phospho-GCN2 (Thr667) Rabbit Polyclonal Antibody (PE-Cy5), PE/Cy5 BYT-ORB888678

Artikelname	Phospho-GCN2 (Thr667) Rabbit Polyclonal Antibody (PE-Cy5), PE/Cy5
Artikelnummer	BYT-ORB888678
Hersteller Artikelnummer	orb888678
Alternativnummer	BYT-ORB888678-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	KLH conjugated Synthesised phosphopeptide derived from human GCN2 around the phosphorylation site of Thr667 PG(p-T)PP
Konjugation	PE/Cy5
Produktbeschreibung	Phospho-GCN2 (Thr667) Rabbit Polyclonal Antibody (PE-Cy5) is a PE/Cy5 conjugated antibody targeting EIF2AK4. This antibody is suitable for IF. It exhibits reactivity with Mouse, Rat samples....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml
Puffer	0.01M TBS (pH7.4) with 1% rAlbumin, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Target-Kategorie	EIF2AK4
Application Verdünnung	IF=1:100-500
Anwendungsbeschreibung	Modification: Phosphorylated