

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

Product Datasheet

IP3 Receptor(Phospho Tyr353) Rabbit Polyclonal Antibody BTL-BT-AP10616

Artikelname	IP3 Receptor(Phospho Tyr353) Rabbit Polyclonal Antibody
Artikelnummer	BTL-BT-AP10616
Hersteller Artikelnummer	BT-AP10616
Alternativnummer	BTL-BT-AP10616-20UL,BTL-BT-AP10616-50UL,BTL-BT-AP10616-100UL
Hersteller	BT Lab
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human AMPK alpha around the phosphorylation site of Thr172. AA range:140-189
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	303380
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.
Formel	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.

Target-Kategorie	ITPR1
------------------	-------