

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

Product Datasheet

Bad (phospho Ser136) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX79125

Artikelname	Bad (phospho Ser136) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX79125
Hersteller Artikelnummer	GTX79125
Alternativnummer	GTX79125-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human BAD around the phosphorylation site of serine136 (S-R-Sp-A-P).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
NCBI	572
UniProt	Q92934

Puffer	PBS, 150mM NaCl, 0.5% BSA, 50% glycerol (Please contact us for BSA-free format), 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	IHC-P: 1:50 - 1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.