

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

## Product Datasheet

**E2F-1 (Acetyl-K125) Polyclonal Antibody, Rabbit**  
**BTL-BT-AP15353**

Artikelname	E2F-1 (Acetyl-K125) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BTL-BT-AP15353
Hersteller Artikelnummer	BT-AP15353
Alternativnummer	BTL-BT-AP15353-20UL,BTL-BT-AP15353-50UL,BTL-BT-AP15353-100UL
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
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	E2F1