

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to S6 Ribosomal Protein (Phospho-Ser235/236), Rabbit ABI-35-1345-50**

Artikelname	Polyclonal Antibody to S6 Ribosomal Protein (Phospho-Ser235/236), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1345-50
Hersteller Artikelnummer	35-1345-50
Alternativnummer	ABI-35-1345-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 235/236 (R-L-S(p)-S(p)-L-R) derived from Human S6 Ribosomal Protein.
Produktbeschreibung	May play an important role in controlling cell growth and proliferation through the selective translation of particular classes of mRNA....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">6194</a>
UniProt	<a href="#">P62753</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	S6 Ribosomal Protein (Phospho-Ser235/236)
Application Verdünnung	Predicted MW: 32kd, Western blotting: 1:500~1:1000