

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to FKHR (Phospho-Ser256), Rabbit ABI-35-1112**

Artikelname	Polyclonal Antibody to FKHR (Phospho-Ser256), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1112
Hersteller Artikelnummer	35-1112
Alternativnummer	ABI-35-1112-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 256 (A-A-S(p)-M-D) derived from Human FKHR.
Produktbeschreibung	Transcription factor that is the main target of insulin signaling and regulates metabolic homeostasis in response to oxidative stress. Binds to the insulin response element (IRE) with consensus sequence 5-TT[G/A]TTTTG-3 and the related Daf-16 family ...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">2308</a>
UniProt	<a href="#">Q12778</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	FKHR (Phospho-Ser256)
Application Verdünnung	Predicted MW: 78-82 kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100, Immunofluorescence: 1:100~1:200