

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to FBXL3 (Phospho-Ser320), Rabbit ABI-35-1357

Artikelname	Polyclonal Antibody to FBXL3 (Phospho-Ser320), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1357
Hersteller Artikelnummer	35-1357
Alternativnummer	ABI-35-1357-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 320 (S-V-S(p)-K-D) derived from Human FBXL3.
Produktbeschreibung	Substrate-recognition component of the SCF(FBXL3) E3 ubiquitin ligase complex involved in circadian rhythm function. Plays a key role in the maintenance of both the speed and the robustness of the circadian clock oscillation. The SCF(FBXL3) complex m...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	26224
UniProt	Q9UKT7
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	FBXL3 (Phospho-Ser320)
Application Verdünnung	Western blotting: 1:500~1:1000