

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to Histone H3 (Phospho-Thr11), Rabbit ABI-35-1342

Artikelname	Polyclonal Antibody to Histone H3 (Phospho-Thr11), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1342
Hersteller Artikelnummer	35-1342
Alternativnummer	ABI-35-1342-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of threonine 11(K-S-T(p)-G-G) derived from Human Histone H3.
Produktbeschreibung	Core component of nucleosome. Nucleosomes wrap and compact DNA into chromatin, limiting DNA accessibility to the cellular machineries which require DNA as a template. Histones thereby play a central role in transcription regulation, DNA repair, DNA r...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	8350
UniProt	P68431
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	Histone H3 (Phospho-Thr11)
Application Verdünnung	Predicted MW: 17kd, Western blotting: 1:500~1:1000