

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to Androgen Receptor (Phospho-Ser650), Rabbit ABI-35-1117

Artikelname	Polyclonal Antibody to Androgen Receptor (Phospho-Ser650), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1117
Hersteller Artikelnummer	35-1117
Alternativnummer	ABI-35-1117-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 650 (T-T-S(p)-P-T) derived from Human Androgen Receptor.
Produktbeschreibung	The androgen receptor gene is more than 90 kb long and codes for a protein that has 3 major functional domains: the N-terminal domain, DNA-binding domain, and androgen-binding domain. The protein functions as a steroid-hormone activated transcription...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	367
UniProt	P10275
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	Androgen Receptor (Phospho-Ser650)
Application Verdünnung	Predicted MW: 110kd, Immunohistochemistry: 1:50~1:100