

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to PI3 Kinase p85/p55(Ab-467/199), Rabbit ABI-35-1725-50**

Artikelname	Polyclonal Antibody to PI3 Kinase p85/p55(Ab-467/199), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1725-50
Hersteller Artikelnummer	35-1725-50
Alternativnummer	ABI-35-1725-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.465~469(L-Y-E-E-Y) derived from Human PI3 Kinase p85/p55.
Produktbeschreibung	PI3K binds to activated (phosphorylated) protein-Tyr kinases, through its SH2 domain, and acts as an adapter, mediating the association of the p110 catalytic unit to the plasma membrane. Necessary for the insulin-stimulated increase in glucose uptake...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">5295</a>
UniProt	<a href="#">P27986</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	PI3 Kinase p85/p55(Ab-467/199)
Application Verdünnung	Predicted MW: 55, 85kd, Immunohistochemistry: 1:50~1:100