

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

## Product Datasheet

### Human AKT2 Protein (AKT-HB6T2) KAB-AKT-HB6T2

Artikelname	Human AKT2 Protein (AKT-HB6T2)
Artikelnummer	KAB-AKT-HB6T2
Hersteller Artikelnummer	AKT-HB6T2
Alternativnummer	KAB-AKT-HB6T2-100UG, KAB-AKT-HB6T2-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human AKT2 Protein is expressed from Baculovirus-Insect Cells(Sf9) with His tag and GST tag at the N-terminus.It contains Met1-Glu481....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 84.00 kDa. The protein migrates to 70-85 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	N-His-GST
UniProt	<a href="#">P31751</a>
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in 20 mM Tris, 500 mM NaCl, 10% glycerol (pH 7.4).
Expression System	Baculovirus-Insect Cells(Sf9)
Reinheit	> 95% as determined by Bis-Tris PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	Met1-Glu481
Target-Kategorie	AKT2