

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

Product Datasheet

Human Akt1 Protein, His,Strep II Tag, Unconjugated ABS-AK1-H5283-25UG

Artikelname	Human Akt1 Protein, His,Strep II Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-AK1-H5283-25UG
Hersteller Artikelnummer	AK1-H5283-25ug
Alternativnummer	ABS-AK1-H5283-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RACalpha serine/threonineprotein kinase (AKT1) is also known PKB, Protein kinase B alpha, PKB alpha, Protooncogene cAkt and RACPKalpha, which belongs to the protein kinase superfamily, AGC Ser/Thr protein kinase family and RAC subfamily and is expres...
Molekulargewicht	59.5 kDa
Tag	C-6*His & C-Twin-Strep
NCBI	00479
UniProt	P31749
Puffer	20 mM Tris, 150 mM NaCl, pH8.0
Quelle	Human Akt1, His,Strep II Tag (AK1-H5283) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 - Ala 480 (Accession AAH00479).

Expression System	HEK293
Reinheit	92%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Akt1