

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

Product Datasheet

Human AHA-1 protein (active), Unconjugated GTX00426-PRO

Artikelname	Human AHA-1 protein (active), Unconjugated
Artikelnummer	GTX00426-PRO
Hersteller Artikelnummer	GTX00426-pro
Alternativnummer	GTX00426-PRO-50
Hersteller	GeneTex
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Batch dependent
NCBI	10598
UniProt	O95433
Puffer	20mM HEPES buffer (pH7.2), 80mM NaCl, 10% Glycerol, no preservative.
Expression System	E. coli
Formulierung	Liquid
Sequenz	Full-length protein, NP_036243.1 with N-terminal SH residue

Anwendungsbeschreibung

2 μ M AHA1 Protein generated a 9-fold ATPase activation of 2 μ M HSP90 (His-tagged HSP90 beta) in 33 mM HEPES (pH 7.2) with 30 mM NaCl, 5 mM MgCl₂, 1 mM DTT, 1.5 mM ATP in a 100 μ l reaction at 37 C. (This is an enzyme-linked ATP regeneration assay trackin