

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

Product Datasheet

HSP27 (phospho) (human), (recombinant) ENZ-ADI-SPP-716-F

Artikelname	HSP27 (phospho) (human), (recombinant)
Artikelnummer	ENZ-ADI-SPP-716-F
Hersteller Artikelnummer	ADI-SPP-716-F
Alternativnummer	ENZ-ADI-SPP-716-F-200
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Produktbeschreibung	HSP27 (phospho) (human), (recombinant)...
Molekulargewicht	~27kDa
UniProt	P04792
Quelle	Produced in E. coli.
Reinheit	Purified by multi-step chromatography.
Formulierung	Liquid. In 60mM Tris-HCl, pH 7.5, containing 5mM sodium chloride, 1mM EGTA, 0.5mM EDTA, 15mM DTT, 0.1mM ATP, and 15mM magnesium chloride.
Target-Kategorie	HSP20
Anwendungsbeschreibung	Western blot control.