

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

## Product Datasheet

### HSPA8 (Human) Recombinant Protein (P02) ABN-H00003312-P02

Artikelname	HSPA8 (Human) Recombinant Protein (P02)
Artikelnummer	ABN-H00003312-P02
Hersteller Artikelnummer	H00003312-P02
Alternativnummer	ABN-H00003312-P02-10,ABN-H00003312-P02-25
Hersteller	Abnova
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	AP, Array, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human HSPA8 full-length ORF ( AAH16660, 1 a.a. - 646 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal....
Tag	GST
UniProt	3312
Puffer	50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer.
Sequenz	MSKGPVAVGIDLGTTYSCVGVFQHGKVEIIANDQGNRTTPSYVAFTDTERLIGD AAKNQVAMNPTNTVFDKRLIGRRFDDAVVQSDMKHWPFMVVNDAGRPKV QVEYKGETKSFYPEEVSSMVLTKMKEIAEAYLGKTVTNAVVTVPAYFNDSQRQ ATKDAGTIAGLNVLRIINEPTAAAIAYGLDKKVGAEARNVLFIDLGGGTFDVSILTI EDGIFEVKSTAGDTHLGGEDFDNRMVNHFIAEFKRKHKKDIS
Target-Kategorie	HSPA8