

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

## Product Datasheet

### **CYP2A7 (Human) Recombinant Protein (P01)** **ABN-H00001549-P01**

Artikelname	CYP2A7 (Human) Recombinant Protein (P01)
Artikelnummer	ABN-H00001549-P01
Hersteller Artikelnummer	H00001549-P01
Alternativnummer	ABN-H00001549-P01-10,ABN-H00001549-P01-25
Hersteller	Abnova
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	AP, Array, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CYP2A7 full-length ORF ( NP_000755.2, 1 a.a. - 494 a.a.) recombinant protein with GST-tag at N-terminal....
Tag	GST
UniProt	1549
Puffer	50 mM Tris-HCl, 10 mM reduced Glutathione, pH=8.0 in the elution buffer.
Sequenz	MLASGLLLVALLA CLTVMVLM SVWQQRKSRGKLP PGPTLPFIGNYLQLNTEH ICDSIMK FSECYGPVFTIHLGPRRVVVL CGHDAVREALVDQAE EFSGRGEQAT FDWVFKGYGVAFSNGERAKQLLRFAIATLRDFGVGKRGIEERIQEESGFLIEAI RSTHGANIDPTFFLSRTVSNVISSIVFGDRFDYEDKEFLSLLSMMLGIFQFTSTS TGQLYEMFSSVMKHLPGPQQQAFKLLQGLED FIAKKVEH
Target-Kategorie	CYP2A7