

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Ubiquitin-conjugating enzyme E2 E1/UBE2E1 protein ABB-RP10041LQ

Artikelname	Recombinant Human Ubiquitin-conjugating enzyme E2 E1/UBE2E1 protein
Artikelnummer	ABB-RP10041LQ
Hersteller Artikelnummer	RP10041LQ
Alternativnummer	ABB-RP10041LQ-50UG,ABB-RP10041LQ-100UG,ABB-RP10041LQ-20UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ser2-Thr193
Produktbeschreibung	Recombinant Human Ubiquitin-conjugating enzyme E2 E1/UBE2E1 protein is produced by E. coli cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Ser2-Thr193) of Human Ubiquitin-conjugating enzyme E2 E1/UBE2E1 (Accession P51965) fus...
Konzentration	< 0.01 EU/μg of the protein by LAL method
Molekulargewicht	21.28 kDa
Tag	NO-Tag
NCBI	<a href="#">7324</a>

UniProt	<a href="#">P51965</a>
Quelle	E. coli
Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	0.22 µm filtered solution of 50 mM HEPES pH 7.5, 200 mM NaCl, 10% Glycerol (v/v), 1 mM TCEP.
Target-Kategorie	UBE2E1, UBCH6
Application Verdünnung	0.22 µm filtered solution of 50 mM HEPES pH 7.5, 200 mM NaCl, 10% Glycerol (v/v), 1 mM TCEP.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Dry Ice