

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

Product Datasheet

Human Leucine Rich Repeats And Death Domain Containing Protein (LRDD) Protein, Unconjugated, E. coli ABX650043

Artikelname	Human Leucine Rich Repeats And Death Domain Containing Protein (LRDD) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX650043
Hersteller Artikelnummer	abx650043
Alternativnummer	ABX650043-10UG, ABX650043-50UG, ABX650043-100UG, ABX650043-200UG, ABX650043-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 25.2 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 25 kDa
UniProt	Q9HB75
Puffer	Prior to lyophilization: 20 mM Tris, 150 mM NaCl, pH 8.0, containing 1 mM EDTA, 1 mM DTT, 0.01% Sarcosyl, 5% Trehalose and Proclin-300.
Expression System	Recombinant
Reinheit	> 95%

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Leucine Rich Repeats And Death Domain Containing Protein (LRDD)