

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

Product Datasheet

Human Asc Type Amino Acid Transporter 1 (ASC1) Protein, Unconjugated, E. coli ABX652588

Artikelname	Human Asc Type Amino Acid Transporter 1 (ASC1) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX652588
Hersteller Artikelnummer	abx652588
Alternativnummer	ABX652588-10UG, ABX652588-50UG, ABX652588-100UG, ABX652588-200UG, ABX652588-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 35.5 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 40 kDa Possible reasons why the actual band size differs from the predicted band size: 1. Splice variants. Alternative splicing may create different sized proteins from the same gene. 2
NCBI	56301
UniProt	Q9NS82
Puffer	Prior to lyophilization: PBS, pH 7.4, containing 0.01% Sarcosyl, 5% Trehalose.

Expression System	Recombinant
Reinheit	> 85%
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Asc Type Amino Acid Transporter 1 (ASC1)