

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

## Product Datasheet

### **Human Methionine Sulfoxide Reductase A (MSRA) Protein, Unconjugated, E. coli ABX650084**

Artikelname	Human Methionine Sulfoxide Reductase A (MSRA) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX650084
Hersteller Artikelnummer	abx650084
Alternativnummer	ABX650084-10UG, ABX650084-50UG, ABX650084-100UG, ABX650084-200UG, ABX650084-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 26.9 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 27 kDa
NCBI	<a href="#">4482</a>
UniProt	<a href="#">Q9UJ68</a>
Puffer	Prior to lyophilization: 100 mM NaHCO <sub>3</sub> , 500 mM NaCl, pH 8.3, containing 0.01% Sarcosyl, 5% Trehalose.
Expression System	Recombinant

Reinheit	> 95%
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Methionine Sulfoxide Reductase A (MSRA)