

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

## Product Datasheet

### **Carbonic Anhydrase 12, Recombinant, Human, aa25-301, His-Tag (CA12, Carbonate Dehydratase XII, Carbonic Anhydrase XII, CA-XII, Tumor Antigen HOM-R, CC-3.1.3) USB-372530**

Artikelname	Carbonic Anhydrase 12, Recombinant, Human, aa25-301, His-Tag (CA12, Carbonate Dehydratase XII, Carbonic Anhydrase XII, CA-XII, Tumor Antigen HOM-R, CC-3.1.3)
Artikelnummer	USB-372530
Hersteller Artikelnummer	372530
Alternativnummer	USB-372530-20,USB-372530-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Reversible hydration of carbon dioxide. Source: Partial recombinant protein corresponding to aa25-301 from human Carbonic Anhydrase 12, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~33.1kD AA Sequence: APVNGSKWTFYFGPDGENSWSKKY...
Molekulargewicht	33.1
UniProt	<a href="#">O43570</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.