

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

Product Datasheet

Active Carbonic Anhydrase I (CA1), E. coli USC-APA875HU01

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Active Carbonic Anhydrase I (CA1), E. coli |
| Artikelnummer | USC-APA875HU01 |
| Hersteller Artikelnummer | APA875Hu01 |
| Alternativnummer | USC-APA875HU01-10, USC-APA875HU01-50, USC-APA875HU01-100, USC-APA875HU01-200, USC-APA875HU01-500, USC-APA875HU01-1 |
| Hersteller | Cloud-Clone |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Activity Assay, Cell Culture |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Molekulargewicht | Predicted Molecular Mass(KD): 30.0kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 28kDa |
| UniProt | P00915 |
| Puffer | PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300. |
| Reinheit | > 90% |
| Formulierung | Freeze-dried powder |