

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

## Product Datasheet

### 2-Phenylpropan-1-amine (hydrochloride), CAS [[20388-87-8]] MCE-HY-W005394

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | 2-Phenylpropan-1-amine (hydrochloride), CAS [[20388-87-8]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-W005394   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W005394   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-W005394-100MG,MCE-HY-W005394-500MG,MCE-HY-W005394-10MMX1ML  |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | 2-Phenylpropan-1-amine hydrochloride, a phenethylamine compound, is an agonist of the human trace amine-associated receptor 1 (TAAR1)[1].... |
| Molekulargewicht         | 171.67   |
| Reinheit                 | 99.42  |
| CAS Nummer               | [20388-87-8]   |
| Formel                   | C9H14ClN   |
| Target-Kategorie         | Trace Amine-associated Receptor (TAAR)   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound   |