

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

## Product Datasheet

### 6-Bromo-2-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexanone Hydrobromide USB-437952

Artikelname	6-Bromo-2-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexanone Hydrobromide
Artikelnummer	USB-437952
Hersteller Artikelnummer	437952
Alternativnummer	USB-437952-2.5,USB-437952-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	6-Bromo-2-(2-chlorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexanone Hydrobromide is an intermediate in the synthesis of Ketamine (K165300) metabolites. Molecular Formula: C <sub>13</sub> H <sub>16</sub> Br <sub>2</sub> ClNO Solubility: DMSO (Slightly), Methanol (Slightly, Heated) Molecular Weight: 39...
Molekulargewicht	397.53
Formulierung	Supplied as a white to off-white solid.