

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

## Product Datasheet

### Nepsilon-Boc-D-lysine, CAS [[31202-69-4]] USB-461102

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Nepsilon-Boc-D-lysine, CAS [[31202-69-4]]   |
| Artikelnummer            | USB-461102  |
| Hersteller Artikelnummer | 461102  |
| Alternativnummer         | USB-461102-250,USB-461102-1   |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Nepsilon-Boc-D-lysine is an N-Boc-protected form of D-Lysine (L468930). D-Lysine is the unnatural isomer of L-Lysine (L468895) that has the ability to reduce non-enzymatic glycation in vitro. D-Lysine also exists as polypeptide chains of poly-D-lysin... |
| Molekulargewicht         | 246.3   |
| CAS Nummer               | [31202-69-4]  |