

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

## Product Datasheet

### 4-(4-Hydroxyphenyl)-2-butanone-d5, CAS [[182219-43-8]] TOR-H949107

Artikelname	4-(4-Hydroxyphenyl)-2-butanone-d5, CAS [[182219-43-8]]
Artikelnummer	TOR-H949107
Hersteller Artikelnummer	H949107
Alternativnummer	TOR-H949107-100MG, TOR-H949107-10MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	169.23
Sequenz	[2H]C([2H])([2H])C(=O)C([2H])([2H])Cc1ccc(O)cc1
CAS Nummer	[182219-43-8]
Formel	C10H7D5O2