

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

## Product Datasheet

### 4-Isopropylcatechol, CAS [[2138-43-4]] BYT-ORB1298397

Artikelname	4-Isopropylcatechol, CAS [[2138-43-4]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298397
Hersteller Artikelnummer	orb1298397
Alternativnummer	BYT-ORB1298397-1, BYT-ORB1298397-1, BYT-ORB1298397-10, BYT-ORB1298397-100, BYT-ORB1298397-200, BYT-ORB1298397-25, BYT-ORB1298397-5, BYT-ORB1298397-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Isopropylcatechol is a small molecule research compound recognized for its depigmenting properties. It is applied in studies of hypermelanosis, serving as a tyrosinase inhibitor in both in vitro enzymatic assays and in vivo models of skin pigmentat...
Molekulargewicht	152.19
Reinheit	98% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2138-43-4]
Formel	C9H12O2
Target-Kategorie	Others,Tyrosinase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:9 mg/mL (59.14 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:1 mg/mL (6.57 mM)