

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

## Product Datasheet

**Nickelate(4-), [[4,4,4,4-(21H,23H-porphine-5,10,15,20-tetrayl)tetrakis[benzoato]](6-)-N21,N22,N23,N24]-, tetrahydrogen, (SP-4-1)-, CAS [[41699-92-7]]  
MCE-HY-W075610**

Artikelname	Nickelate(4-), [[4,4,4,4-(21H,23H-porphine-5,10,15,20-tetrayl)tetrakis[benzoato]](6-)-N21,N22,N23,N24]-, tetrahydrogen, (SP-4-1)-, CAS [[41699-92-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-W075610
Hersteller Artikelnummer	HY-W075610
Alternativnummer	MCE-HY-W075610-100MG,MCE-HY-W075610-250MG,MCE-HY-W075610-500MG,MCE-HY-W075610-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nickelate(4-), [[4,4,4,4-(21H,23H-porphine-5,10,15,20-tetrayl)tetrakis[benzoato]](6-)-N21,N22,N23,N24]-, tetrahydrogen, (SP-4-1)-(TCPP-Ni(2+)) is a metal-organic framework (MOF)....
Molekulargewicht	847.45
Reinheit	98
CAS Nummer	[41699-92-7]
Formel	C48H28N4NiO8
Target-Kategorie	MOFs
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound