

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

## Product Datasheet

### N-Aminofluorescein, CAS [[98907-26-7]] MCE-HY-D1601

Artikelname	N-Aminofluorescein, CAS [[98907-26-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-D1601
Hersteller Artikelnummer	HY-D1601
Alternativnummer	MCE-HY-D1601-25MG,MCE-HY-D1601-10MG,MCE-HY-D1601-5MG,MCE-HY-D1601-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Aminofluorescein is a fluorescein hydrazide with spiro form, a highly selective and sensitive fluorescence probe for Cu <sup>2+</sup> . N-Aminofluorescein has no selective fluorescence response to other common metal ions, can be used for direct detection of Cu <sup>2+</sup> ...
Molekulargewicht	346.34
Reinheit	99.70
CAS Nummer	[98907-26-7]
Formel	C <sub>20</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> O <sub>4</sub>
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents