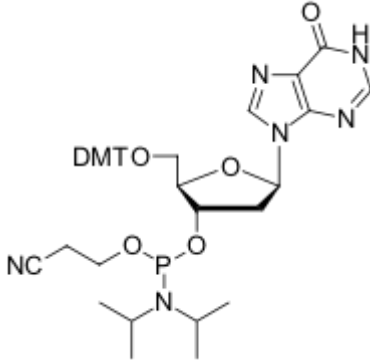


## Inosine (dl) phosphoramidite

<http://de.lumiprobe.com/p/inosine-phosphoramidite>

Deoxyinosine is a minor base that is encountered in natural nucleic acids. It forms base pairs with A, C and T/U bases. The modified containing 2'-deoxyinosine can be synthesized using this phosphoramidite.



### Struktur von DMT-2'-Desoxyinosinphosphoramidit

---

#### Allgemeine Eigenschaften

Erscheinungsform:	farbloser Feststoff
Molekülmasse:	754.81
CAS-Nummer:	141684-35-7
Molekülformel:	C <sub>40</sub> H <sub>47</sub> N <sub>6</sub> O <sub>7</sub> P
TN VED Code:	3822000000

Kopplungsbedingungen: Standardkopplung, identisch zu normalen Nukleinbasen

Schutzgruppen entfernen: identisch zu geschützten Nukleinbasen