

## guanosina, 2'-desoxiadenilil-(3'→5')-2'-desoxiadenilil-(3'→5')-timidilil-(3'→5')-timidilil-(3'→5')-2'-desoxicitidilil-(3'→5')-2'-desoxiguanilil-(3'→5')-2'-desoxiguanilil-(3'→5')-2'-desoxiadenilil-(3'→5')-timidilil-(3'→5')-2'-desoxicitidilil-(3'→5')-2'-desoxicitidilil-(3'→5')-2'-desoxi-

Nombre (Inglés): Guanosine, 2'-deoxyadenylyl-(3'→5')-2'-deoxyadenylyl-(3'→5')-thymidylyl-(3'→5')-thymidylyl-(3'→5')-2'-deoxycytidylyl-(3'→5')-2'-deoxyguanylyl-(3'→5')-2'-deoxyguanylyl-(3'→5')-2'-deoxyadenylyl-(3'→5')-thymidylyl-(3'→5')-2'-deoxycytidylyl-(3'→5')-2'-deoxycytidylyl-(3'→5')-2'-deoxy-

### NÚMEROS DE IDENTIFICACIÓN

- **CAS:** 93904-63-3
- **Nº C.E./EINECS:** 299-802-3

### MÁS INFORMACIÓN

- **Fórmula molecular:** C117H148N45O70P11

## CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO (Reglamento 1272/2008)

Sin clasificaciones disponibles