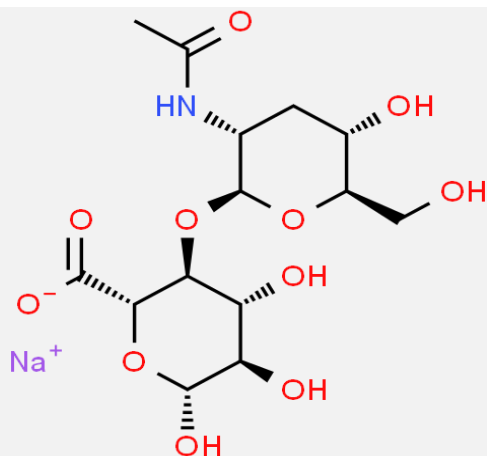




Hialuronato de Sodio



PM: 403.314 g/mol

Acción Terapéutica

Molécula perteneciente al grupo de los polisacáridos y sus moléculas están dispuestas helicoidalmente. Tiene la capacidad de crear soluciones altamente viscosas que hacen de éste un agente lubricante excelente. Es usado en gotas oftálmicas lubricantes y como agente de apoyo durante las cirugías oculares.



No. CAS

9067-32-7



Servicios

Asistencia Técnica y Regulatoria

FARMACÉUTICOS