

## 透明质酸钠 ml22041 说明书

中文名称：透明质酸钠

英文名称：Sodium hyaluronate; Hyaluronic acid sodium salt; Poly(β  
-glucuronic acid-[1→3]-β-N-acetylglucosamine-[1→4]), alternating

其他名称：玻璃酸钠；氯化钠透明质酸；玻璃糖醛酸钠

CAS 号：9067-32-7

分子式：(C<sub>14</sub>H<sub>20</sub>NO<sub>11</sub>Na)<sub>n</sub>

分子量：100~150W

级别：BR

纯度：≥95.0%

PH：5.5~8.0

干燥失重：≤10.0%

氮：3.0~4.0%

**性状(以下信息仅供参考)：**白色粉末或颗粒，无臭，有引湿性，在水中溶胀成澄清的溶液。透明质酸钠是由 N-乙酰葡萄糖胺和葡萄糖醛酸反复交替连接而形成的一种高分子聚合物，它具有高度的黏弹性、可塑性、渗透性及良好的生物相容性



**用途：**本品仅供科研，不得用于其它用途。

**保存：**2~8° C