

**Dyne 100bp DNA Ladder**  
(Loading buffer mixed)

Cat. No.	용량	농도
A712	600 µl	-

◆ **보관방법**

· 4°C, 1년간 보관 가능하다. (냉동보관 절대금지)

◆ **제품설명**

· 본 제품은 100에서 1,000bp 사이에 10개의 DNA band(100bp, 200bp, 300bp, 400bp, 500bp, 600bp, 700bp, 800bp, 900bp, 1,000bp)와 1,500bp, 2,000bp의 추가 DNA band로 구성되어 있다. 이 중 500bp는 다른 band보다 3배의 양을 포함하여 기준 band로 이용 가능하다. 본 제품은 모두 이중가닥 DNA band로 구성하고 있으며, Loading buffer가 혼합되어 제공된다.

◆ **사용방법**

· Agarose gel 전기영동 시 DNA 크기 마커로 사용 가능하다. 사용량은 1 lane 당 6 µl를 추천한다.

◆ **주의사항**

· Dyne LoadingSTAR는 비독성 물질이나, 피부와 안구자극을 유발할 수 있기 때문에 본 제품 사용 시 항상 장갑을 끼고 사용해야 한다.

◆ **제품사진**

