

LABOSHAKER 0600

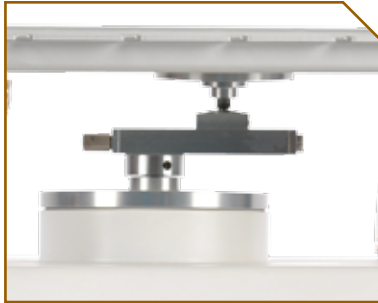
3D Dancing Shaking으로 빠르고 균일한 반응 구현

- | 3D ∞ 모양의 움직임으로 액체의 섞임 정도를 극대화하며, 최대 3 kg까지 수용
- | Reciprocal, Seesaw, Orbital 방식의 단점들이 보완된 입체적 움직임으로 mixing 효과 뛰어남
- | 별매의 엠보싱 매트와 고무 밴드로 다양한 용기를 안정적으로 사용 가능



| Application

- Gel staining / destaining
- Western blot 반응 및 washing
- ELISA 반응을 비롯한 모든 Ag-Ab 반응
- 모든 종류의 mixing 및 반응 촉진에 유용



실험목적에 따라 손쉽게 회전 반경 조절 가능



수 천 번의 회전에도 끊어지지 않는 재질의 tube



여러 개의 홈을 이용하여 샘플을 안전하게 고정 가능



일정 간격의 엠보싱으로 15 / 50 ml tube를 고정없이 사용 가능

Technical Specifications

Speed range (RPM)	0~140
Shaking angle (°)	0~15
Max. load (Kg)	3.0
Platform area (W x D, mm)	295 x 295
Mains voltage (V)	220
Mains frequency (Hz)	50/60
Connected load (VA)	30
Dimensions (W x D x H, mm)	360 x 360 x 257
Run time	99(h):59(m):59(s), continuous
Weight (Kg)	8.2

Ordering Information

Cat. No.	Product	Specification
GS-D600	LaboShaker D600 including Basic Plain Mat and Additional Set of Silicon Pillar	220V, 50/60Hz
GSA-D6-M1	Basic Plain Rubber Mat of D600	294.5 x 294.5 x 3t
GSA-D6-M2	Non-slip Spiked Rubber Mat of D600	294.5 x 294.5 x 10
GSA-D6-B	Rubber Band	Φ162 x 2.62t
GSA-D6-P	Silicon Pillar Set (4ea)	
LBGSA-D6-P2	Additional Platform for D600 (incl. three stacking support and Basic Plain Rubber Mat	294.5 x 294.5
LBGSA-D6-P6	Stacking Support for D600 (1 each)	