

Practum®

올바른 Weighing의 시작



- 한글지원
- 관리자 Lock 기능
- 빠르고 쉬운 데이터 전송 (Microsoft Window Program)
- USB mini port (Printer or PC)
- 외부 분동 이용하여 보정 가능

Technical Specifications

Model	Readability [mg]	Weighing Capa. [g]	Repeatability [mg]	Linearity [mg]	Pan size [mm]	Stabilization time [s]
Analytical balances						
224	220	0.1	0.1	0.2	Ø90	2
124	120	0.1	0.1	0.2	Ø90	2
64	60	0.1	0.1	0.2	Ø90	2
Precision balances						
513	510	1	1.2	Ø120	1	
313	310	1	1.2	Ø120	1	
213	210	1	1.2	Ø120	1	
3102	3,100	10	10	30	Ø180	1.5
2102	2,100	10	10	30	Ø180	1.5
1102	1,100	10	10	30	Ø180	1.5
612	610	10	10	30	Ø180	1.5
412	410	10	10	30	Ø180	1.5
6101	6,100	100	100	300	Ø180	1.5
5101	5,100	100	100	300	Ø180	1.5
2101	2,100	100	100	300	Ø180	1.5
6100	6,100	1,000	500	1,000	Ø180	1
5100	5,100	1,000	500	1,000	Ø180	1

Ordering Information

Accessories	Printers and Communications
YDP20-OCE	Premium GLP Laboratory Printer
YDP09-D	Local Printer with statistic, clock and LCD, Dot Matrix
KRZZ0008	Local Power supply for YDP20-OCE
YCC03-D09	Date Cable Mini USB RS232 9-pin
Density Determination	
YDK03	Density kit for analytical balances
YDK04	Density kit for precision balances for lab balance model 2102; 1102; 612

Entris II

Entris® II - Best Value in its Class for Basic Weighing Tasks



- 모노리틱 셀 - 독일 생산, 빠른 안정화 시간과 변하지 않는 정확성
- 내화학성 재질(PBT) 사용으로 쉬운 청소 및 내구성 강화
- 특수 코팅 유리로 정정기의 영향을 최소화
- GLP를 사용한 12개의 내장애플리케이션 | GMP 호환 출력
- isoCAL (내부분동 캘리브레이션 및 보정기능) 정확한 무게의 결과 보장
- Plug-and-play PC 와 쉽게 연결하여 Microsoft® 엑셀 또는 워드로 출력 및 저장 가능



GMP 호환 출력



isoCAL 자동 교정



PC 직접 연결 기능
(Plug and Play)