

## GL45 Laboratory Bottle, Kimble® GL45 랩 바틀

Cat. No.	Model	용량	Size ( $\varnothing \times h$ , mm)	EA Price ₩	PK Price ₩
B08-137-072	14395-100	100 ml	56×100	6,200	10ea 58,000
B08-137-075	14395-250	250 ml	70×138	7,000	10ea 65,500
B08-137-078	14395-500	500 ml	86×176	7,900	10ea 73,500
B08-137-081	14395-1L	1 L	101×225	11,600	10ea 108,400
B08-137-084	14395-2L	2 L	136×260	26,800	4ea 100,000
B08-137-087	14395-5L	5 L	181×330	132,200	-
B08-137-090	14395-10L	10 L	227×410	260,800	-

- Kimax® Borosilicate Glass 3.3, USP Type I, ASTM E438 Type I, Class A
- 배지, 화학 약품, 솔벤트 믹싱, 저장, 이동 등 일반 실험실에서 사용하기에 알맞음
- 눈금과 Marking Spot은 내화학성이 강한 White Enamel Paint
- GL45 PP Screw Cap & Pouring Ring 포함 (140°C 내열)
- Autoclavable (멸균시 마개를 타이트 하게 막지 말아야 함)
- DWK Lifescience / Kimble®



## GL45 Coated Wide Mouth Laboratory Bottle, Kimble® GL45 안전코팅 병, KimCote®

Cat. No.	Model	용량	Size ( $\varnothing \times h$ , mm)	EA Price ₩	PK Price ₩
B08-137-114	KC14395-100	100 ml	56×100	32,700	4ea 122,000
B08-137-117	KC14395-250	250 ml	70×138	37,800	4ea 141,300
B08-137-120	KC14395-500	500 ml	86×176	71,900	4ea 268,800
B08-137-123	KC14395-1L	1 L	101×225	107,800	4ea 402,800
B08-137-126	KC14395-2L	2 L	136×260	150,200	4ea 561,300
B08-137-129	KC14395-5L	5 L	181×330	394,200	-
B08-137-132	KC14395-10L	10 L	227×410	605,300	-

- Kimax® Borosilicate Glass 3.3, USP Type I, ASTM E438 Type I, Class A
- 안전 코팅이 되어있어 유리가 깨질 경우  
유해 화학물질의 누출을 방지하여 사용자의 위험을 줄여줌
- 배지, 화학 약품, 솔벤트 믹싱, 저장, 이동 등 일반 실험실에서 사용하기에 알맞음
- 눈금과 Marking Spot은 내화학성이 강한 White Enamel Paint
- GL45 PP Screw Cap & Pouring Ring 포함 (140°C 내열)
- Autoclavable (멸균시 마개를 타이트 하게 막지 말아야 함)
- DWK Lifescience / Kimble®



## GL45 Laboratory Bottle, Kimble® GL45 갈색 랩 바틀, RAY-SORB®

Cat. No.	Model	용량	Size	EA Price ₩
B08-137-135	14399-100	100 ml	$\varnothing 56 \times h 100$ mm	18,800
B08-137-138	14399-250	250 ml	$\varnothing 70 \times h 138$ mm	32,400
B08-137-141	14399-500	500 ml	$\varnothing 86 \times h 176$ mm	37,300
B08-137-144	14399-1000	1 L	$\varnothing 101 \times h 225$ mm	41,700
B08-137-147	14399-2000	2 L	$\varnothing 136 \times h 260$ mm	65,200
B08-137-150	14399-5000	5 L	$\varnothing 181 \times h 330$ mm	234,300
B08-137-153	14399-10000	10 L	$\varnothing 227 \times h 410$ mm	408,100

- Kimax® Borosilicate Glass 3.3, USP Type I, ASTM E438 Type I, Class A
- 배지, 화학 약품, 솔벤트 믹싱, 저장, 이동 등 일반 실험실에서 사용하기에 알맞음
- 눈금과 Marking Spot은 내화학성이 강한 White Enamel Paint
- GL45 PP Screw Cap & Pouring Ring 포함 (140°C 내열)
- Autoclavable (멸균시 마개를 타이트 하게 막지 말아야 함)
- Opening Id : 30 mm
- DWK Lifescience / Kimble®

