

## CUBETAS Y ACCESORIOS EN POLIPROPILENO PARA PEQUEÑOS ROEDORES

El polipropileno es un plástico resistente a álcalis y ácidos. Resiste temperaturas de hasta 110°C y no contiene BPA (Bisfenol A) ni ftalatos.

Estas cubetas y botellas están indicadas para mantener a los animales usados en estudios con xenoestrógenos u hormonas.

Fabricadas en distintos tamaños hay modelos con el frente inclinado y otros rectos. Las botellas se cierran con tapones de caucho negro a los que se les acoplan tetinas en acero inoxidable.

## CUBETAS EN POLIPROPILENO



Dimensiones externas en mm (Largo x Ancho x Alto)	Área interna (cm <sup>2</sup> )	Referencia	Modelo
330 x 150 x 130	340	NKM1	Borde recto
330 x 150 x 130	330	NKM2	Frente inclinado
480 x 150 x 130	510	NKM3	Frente inclinado
380 x 250 x 180	676	NKRM2	Frente inclinado
380 x 250 x 200	676	NKRM3	Frente inclinado
450 x 280 x 130	960	NKMB1	Borde recto
450 x 280 x 200	960	NKRBE	Borde recto
560 x 280 x 170	1575	NKRC1	Frente inclinado
560 x 280 x 220	1575	NKRC2	Frente inclinado
560 x 280 x 250	1575	NKGPR2	Frente inclinado

## BOTELLAS EN POLIPROPILENO

---



Capacidad en ml	Referencia	Modelo
250	NK25PP	Redonda
300	NK30PP	Redonda
500	NK50PP	Cuadrada
600	NK60PP	Redonda